



Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 48-й
№ 277 (15036)

Воскресенье, 4 октября 1959 года

ЦЕНА 30 КОП.

Слава Великому Октябрю, открывшему новую эру в истории человечества—эру крушения капитализма и торжества социализма!

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — великая вдохновляющая и руководящая сила советского народа в борьбе за построение коммунизма!

Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии—вперед, к победе коммунизма!

Да здравствует коммунизм—светлое будущее всего человечества!

П Р И З Ы В Ы Ц К К П С С

к 42-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции

1. Да здравствует 42-я годовщина Великой Октябрьской социалистической революции!

2. Слава Великому Октябрю, открывшему новую эру в истории человечества—эру крушения капитализма и торжества социализма!

3. Да здравствует марксизм-ленинизм—победоносное знамя Великой Октябрьской социалистической революции, могучее идейное оружие трудящихся всех стран!

4. XXI съезд КПСС ознаменовал вступление нашей Родины в период развернутого строительства коммунизма. Народы Советского Союза! Все силы, всю энергию—на выполнение великих задач коммунистического строительства!

5. Пламенный привет братским коммунистическим и рабочим партиям всех стран—авангарду рабочего класса и всех трудящихся в борьбе за мир, национальную независимость народов, за демократию и социализм! Да здравствует нерушимое единство и сплоченность коммунистических и рабочих партий!

6. Пусть крепнет единство действий рабочего класса и трудящихся всех стран! Да здравствует сотрудничество между всеми организациями трудящихся в борьбе за мир, демократию и независимость народов!

7. Да здравствует международная солидарность трудящихся! Выше знамя пролетарского интернационализма!

8. Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

9. Братский привет всем народам, борющимся за мир, за демократию, за социализм!

10. Народы всех стран! Сохранение и упрочение мира—главный вопрос нашего времени! За прочный мир и сотрудничество между народами!

11. Народы мира! Боритесь за всеобщее и полное разоружение всех государств, за немедленное прекращение испытаний и запрещение атомного и водородного оружия на вечные времена!

12. Народы мира! Добивайтесь полной ликвидации «холодной войны» и смягчения международной напряженности! За быструю ликвидацию остатков второй мировой войны! За заключение мирного договора с Германией и устранение оккупационного режима в Западной Берлине!

13. Да здравствует мировая система социализма! Пусть крепнет и процветает великое содружество народов стран социалистического лагеря!

14. Братский привет великому китайскому народу, строящему социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество советского и китайского народов—могучий оплот мира во всем мире!

15. Братский привет трудящимся Народной Республики Албания, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и албанскими народами!

16. Братский привет трудящимся Народной Республики Болгария, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и болгарскими народами!

17. Братский привет трудящимся Венгерской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и венгерскими народами!

18. Братский привет трудящимся Демократической Республики Вьетнам, строящим социализм, борющимся за мирное объединение своей страны на демократических началах! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и вьетнамскими народами!

19. Да здравствует Германская Демократическая Республика—оплот прогрессивных сил всей Германии в борьбе за мир, за единую демократическую и миролюбивую Германию! Братский привет трудящимся ГДР, строящим социализм! Пусть крепнет дружба между советским и германскими народами!

20. Братский привет трудящимся Корейской Народно-Демократической Республики, строящим социализм, борющимся за мирное объединение своей страны на демократических началах! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и корейскими народами!

21. Братский привет трудящимся Монгольской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и монгольскими народами!

22. Братский привет трудящимся Польской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и польскими народами!

23. Братский привет трудящимся Румынской Народной Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и румынскими народами!

24. Братский привет трудящимся Чехословацкой Республики, строящим социализм! Да здравствует нерушимая дружба и сотрудничество между советским и чехословацкими народами!

25. Братский привет трудящимся Федеративной Народной Республики Югославии! Пусть крепнет дружба советского и югославского народов в интересах борьбы за мир и социализм!

26. Горячий привет великому индийскому народу! Пусть крепнут дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Индии!

27. Горячий привет народам Индонезии, Бирмы, Цейлона, Камбоджи, борющимся против империализма, за мир и упрочение национальной независимости своих стран!

28. Горячий привет афганскому народу! Пусть крепнут и развиваются добрососедские отношения между Советским Союзом и Афганистаном!

29. Горячий привет народам Арабского Востока, борющимся против империалистических прощлов, за полную ликвидацию колониализма, за упрочение национальной независимости и суверенитета своих государств!

30. Горячий привет народам Африки, борющимся за свою свободу и национальную независимость! Свободу всем угнетенным народам колониальных и зависимых стран!

31. Горячий привет народам Латинской Америки, борющимся за мир и сотрудничество между народами, за свою национальную независимость, против империализма!

32. Да здравствует дружба и сотрудничество народов Советского Союза и Соединенных Штатов Америки в интересах ликвидации «холодной войны» и упрочения мира во всем мире!

33. Пусть развиваются и крепнут дружба и сотрудничество народов Советского Союза и Англии!

34. Да здравствует дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Франции!

35. Горячий привет трудящимся и всем прогрессивным силам Федеративной Республики Германии, борющимся против возрождения милитаризма и фашизма!

36. Да здравствуют дружественные отношения между народами Советского Союза и Италии!

37. Да здравствует дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Финляндской Республики!

38. Пусть крепнут и развиваются дружественные отношения между советским народом и народами Швеции, Норвегии, Дании, Исландии!

39. Да здравствует дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Австрии!

40. Горячий привет японскому народу, борющемуся за ликвидацию иностранных военных баз на своей территории, за демократическое и независимое развитие страны, за мир и дружбу со всеми соседними государствами!

41. Да здравствует ленинская внешняя политика Советского Союза—политика мирного сосуществования государств с различным общественным строем, политика сохранения и упрочения мира и безопасности народов, развития экономических и культурных связей со всеми странами!

42. Да здравствуют овеянные славой побед доблестные Советские Вооруженные Силы, бдительно стоящие на страже мира, государственных интересов и безопасности нашей Родины!

43. Да здравствует нерушимый союз рабочего класса и колхозного крестьянства—прочная и незыблемая основа советского строя!

44. Да здравствует и процветает братская дружба народов СССР—источник силы и могущества нашего многонационального социалистического государства!

45. Трудящиеся Советского Союза! Добьемся нового мощного подъема экономики и культуры нашей страны, дальнейшего укрепления могущества социалистической Родины! Вперед, к новым победам в строительстве коммунизма!

46. Да здравствуют советские ученые, конструкторы, инженеры, техники, рабочие, прославившие нашу Родину первым в истории космическим полетом на Луну, открывшим новую эру в покорении человеческого космического пространства!

47. Трудящиеся города и деревни! В кратчайший исторический срок добьемся победы в мирном соревновании с капитализмом! Догоним и превзойдем США и другие капиталистические страны по производству продукции на душу населения!

48. Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за досрочное выполнение семилетнего плана каждым предприятием и стройкой, каждым колхозом и совхозом! Успешное выполнение семилетки—залог дальнейшего повышения материального благосостояния и культурного уровня народа!

Шире размах всенародного социалистического соревнования!

49. Трудящиеся Советского Союза! Переход на сокращенный рабочий день—важный этап на пути к осуществлению в СССР самого короткого в мире рабочего дня. Поднимем еще выше трудовую активность и социалистическую дисциплину труда!

Да здравствует 7-часовой рабочий день!

50. Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за высокую производительность труда, за технический прогресс! За комплексную механизацию и автоматизацию производственных процессов, против консерватизма, застоя, отсталости в технике!

51. Трудящиеся Советского Союза! Шире распространяйте и внедряйте опыт передовиков соревнования, новаторов производства, развивайте массовое движение рационализаторов и изобретателей! Лучше используйте производственные мощности и резервы народного хозяйства!

52. Слава бригадам коммунистического труда, передовикам и новаторам производства, идущим в первых рядах строителей коммунизма!

53. Работники промышленности, строительства и транспорта! Рационально используйте капиталовложения и материальные ресурсы, настойчиво боритесь за соблюдение государственной дисциплины, за выполнение и перевыполнение плановых заданий!

54. Рабочие и работники, инженеры, техники и мастера! Всемерно улучшайте организацию производства, обеспечивайте ритмичную работу предприятий и строки!

55. Трудящиеся Советского Союза! Из граммов складываются тонны, из копеек и рублей—миллионы и миллиарды! Экономьте в большом и малом, на каждом участке производства, повышайте качество продукции, снижайте ее себестоимость!

56. Тяжелая промышленность—основа дальнейшего подъема всего народного хозяйства, повышения благосостояния народа и укрепления оборонной мощи нашей Родины! Слава работникам тяжелой индустрии!

57. Советские металлурги! Совершенствуйте технику и технологию производства! Повышайте темпы освоения новых рудных месторождений! Больше руды, чугуна, стали, проката, цветных и редких металлов народному хозяйству!

58. Работники машиностроения! Быстрее осваивайте производство новейших высокопроизводительных машин и оборудования! Настойчиво боритесь за техническое перевооружение всех отраслей народного хозяйства, за широкое внедрение автоматизированных технологических процессов!

59. Работники нефтяной и газовой промышленности! Непрерывно повышайте темпы добычи и освоения новых месторождений нефти и газа! Нарастивайте мощности нефтеперерабатывающих заводов, улучшайте качество нефтепродуктов! Дадим стране больше нефти и газа!

60. Работники угольной промышленности! Шире внедряйте комплексную механизацию и эффективные способы добычи угля! Повышайте производительность труда, снижайте себестоимость и улучшайте качество угля!

61. Советские энергетики, строители и монтажники электростанций и электросетей! Быстрее вводите в действие и осваивайте новые энергетические мощности! Дадим стране больше электроэнергии!

62. Работники химической промышленности! Быстрее вводите в строй новые мощности, расширяйте ассортимент химических продуктов! Дадим стране больше высококачественных и дешевых товаров из химического сырья, больше минеральных удобрений для сельского хозяйства!

63. Советские строители! Выше темпы строительства новых предприятий, жилых домов, больниц, школ и детских учреждений! Шире внедряйте индустриальные методы строительства! Стройте добротно, красиво, дешево!

64. Работники промышленности строительных материалов! Увеличивайте производство, улучшайте качество строительных материалов! Больше цемента, сборных конструкций и деталей для строек семилетки!

65. Работники лесной, деревообрабатывающей и бумажной промышленности! Дадим стране больше древесины, мебели, целлюлозы и бумаги высокого качества!

66. Работники легкой промышленности! Дадим трудящимся больше добротных и красивых тканей, хорошей одежды, прочной изящной обуви и других товаров широкого потребления!

67. Работники пищевой промышленности! Всемерно увеличивайте производство продовольственных товаров, повышайте качество продуктов питания!

68. Работники рыбной промышленности! Увеличивайте улов рыбы! Развивайте рыболовство в открытых морях и океанах! Шире используйте внутренние водоемы!

69. Работники советского транспорта! Обеспечивайте бесперебойную перевозку грузов! Улучшайте обслуживание пассажиров! Боритесь за быстрое осуществление технической реконструкции транспорта, за широкую механизацию и автоматизацию!

70. Работники связи! Шире развивайте и совершенствуйте средства связи! Добивайтесь безупречной работы почты, телеграфа, телефона, радио и телевидения! Улучшайте обслуживание населения!

71. Работники местной и кооперативной промышленности! Увеличивайте выпуск продукции, повышайте культуру производства! Всемерно улучшайте бытовое обслуживание населения!

72. Колхозники и колхозницы! Всемерно развивайте общественное хозяйство, увеличивайте недельные фонды—основу колхозного богатства! Расширяйте межколхозные производственные связи!

73. Колхозники и колхозницы, работники совхозов и РТС, специалисты сельского хозяйства! Дадим Родине больше зерна, мяса, молока, шерсти, яиц, хлопка, льна, сахарной свеклы, картофеля, овощей, фруктов и других продуктов сельского хозяйства!

74. Трудящиеся сельского хозяйства! Всемерно развивайте общественное животноводство, создавайте прочную кормовую базу, повышайте продуктивность скота, улучшайте племенное дело! Превзойдем Соединенные Штаты Америки по производству продуктов животноводства на душу населения!

75. Колхозники и колхозницы, сельские механизаторы! Лучше используйте передовую технику, шире внедряйте комплексную механизацию трудовых процессов в земледелии и животноводстве!

76. Работники совхозов! Увеличивайте производство сельскохозяйственных продуктов и снижайте себестоимость! Превратим все совхозы страны в образцовые и высокорентабельные предприятия!

77. Трудящиеся целинных земель! Закрепляйте и приумножайте достигнутые успехи, добивайтесь высоких и устойчивых урожаев зерновых культур, всемерно развивайте общественное животноводство!

78. Колхозники и колхозницы, работники совхозов и специалисты сельского хозяйства! Ведите хозяйство расчетливо, лучше используйте землю, быстрее внедряйте севообороты! Всемерно повышайте культуру земледелия! Добивайтесь получения большего количества сельскохозяйственных продуктов со ста гектаров земли!

79. Работники советской торговли и общественного питания! Боритесь за высокую культуру обслуживания населения, лучше изучайте спрос и полнее удовлетворяйте растущие потребности трудящихся!

80. Советские служащие! Совершенствуйте работу советского аппарата! Внимательно относитесь к нуждам и запросам трудящихся! За высокую организованность и четкость в работе советского аппарата!

81. Работники науки и высшей школы! Боритесь за дальнейший расцвет науки, за технический прогресс! Теснее связь с жизнью народа! Готовьте специалистов, достойных эпохи коммунизма!

Да здравствует передовая советская наука!

82. Деятели литературы и искусства! Ярче отображайте в своих произведениях жизнь и дела советских людей! Боритесь за высокую идейность произведений и художественное мастерство! За тесную, неразрывную связь литературы и искусства с жизнью народа, с современностью!

83. Работники народного просвещения! Повышайте качество обучения детей, боритесь за тесную связь школы с жизнью, с производством! Воспитывайте подрастающее поколение в духе любви к труду и преданности Советской Родине, делу коммунизма!

84. Медицинские работники! Улучшайте и развивайте народное здравоохранение, повышайте культуру в работе лечебных и санитарных учреждений! Внедряйте в практику новейшие достижения медицинской науки!

85. Да здравствуют Советы депутатов трудящихся—подлинно народные органы власти в нашей стране!

86. Советские профсоюзы! Всемерно развивайте творческую инициативу и активность рабочего класса и интеллигенции! Неустанно заботьтесь о дальнейшем подъеме материального благосостояния и культурного уровня рабочих и служащих! Мобилизуйте усилия трудящихся на выполнение семилетнего плана!

87. Да здравствуют советские женщины—активные строители коммунизма!

88. Да здравствует Ленинский комсомол—верный помощник и резерв Коммунистической партии, передовой отряд молодых строителей коммунизма!

89. Коммунисты и комсомольцы! Будьте в авангарде всенародной борьбы за выполнение решений XXI съезда КПСС, за построение коммунизма в СССР!

90. Комсомольцы и комсомолки, советская молодежь! Учитесь жить и работать по-коммунистически! Вырабатывайте в себе высокие моральные качества! Будьте сознательными и неутомимыми строителями коммунизма!

91. Пионеры и школьники! Упорно и настойчиво овладевайте знаниями и трудовыми навыками! Готовьтесь стать активными борцами за великое дело Ленина, за коммунизм!

92. Да здравствует великий советский народ—строитель коммунизма!

93. Да здравствует и крепнет нерушимое единение Коммунистической партии и советского народа—источник силы социалистического строя, залог новых успехов в строительстве коммунизма!

94. Да здравствует Союз Советских Социалистических Республик—твердыня дружбы народов нашей страны, несокрушимый оплот мира, демократии и социализма!

95. Да здравствует наше родное Советское правительство!

96. Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза—великая вдохновляющая и руководящая сила советского народа в борьбе за построение коммунизма!

97. Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии—вперед, к победе коммунизма!

98. Да здравствует коммунизм—светлое будущее всего человечества!

От первого спутника Земли до ракеты на Луну

Днем 4 октября 1957 года навсегда вошел в историю человечества. В этот день в нашей стране был успешно запущен первый в мире искусственный спутник Земли.

Не прошло и месяца после этого, как во Вселенную был запущен второй искусственный спутник, оснащенный более совершенной и разнообразной научной аппаратурой и имеющий на борту подопытное животное.

Третий советский искусственный спутник, запущенный 15 мая 1958 года, по сей день совершает свой полет, посылая на Землю радиосигналы.

Так было положено начало новой эры в истории покорения человеком природы — эры освоения космического пространства. Историческое значение этой победы состоит в том, что она продемонстрировала перед всем миром могучую творческую силу социалистического строя.

Эти достижения страны социализма позволили буквально весь мир. Миллионы наших друзей во всех частях света восторженно приветствовали величайший подвиг советской науки и техники, рабочих, крестьян и молодежи. У врагов социализма эта победа Советского Союза вызвала страх и растерянность; спутник убедительно показал, на какой высокой ступени развития СССР свою науку и технику, свою промышленность.

Начало 1959 года — первого года семилетнего ознаменовалось запуском первой советской космической ракеты в сторону Луны. Ракета вошла в 5-6 тысяч километров от ночного светила и превратилась в искусственную планету Солнца.

Пуск многоступенчатой космической ракеты в сторону Луны коллективом научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро, заводов и испытательных организаций послужил XXI съезду Коммунистической партии Советского Союза, разработавшему величественную программу разностороннего строительства коммунизма.

Сегодня исполняется два года со дня запуска первого в мире советского искусственного спутника Земли. 4 октября 1957 года советские ученые, инженеры и рабочие совершили героический подвиг: впервые в истории человечества они отправили в космос искусственное тело, ставшее на определенное время небесным телом — спутником Земли. С этого времени русское слово «спутник» прочно вошло в международный обиход.

Разумеется, это выдающееся достижение не было случайным успехом. Оно являлось собой новый важный этап в той научной программе ракетных исследований, которая была поставлена на основе опыта, накопленного при исследованиях верхней атмосферы Земли с помощью вертикальных подъемов больших и малых геофизических ракет.

Уже на первом искусственном спутнике были успешно решены важнейшие научные задачи. Наблюдения за прохождением и поглощением в ионосфере радиоволн, испускаемых радиопередатчиками спутника на двух частотах, дали возможность выявить некоторые свойства этого слоя земной атмосферы. Наблюдения за движением спутника позволили прийти к интересным и важным выводам относительно плотности атмосферы на больших высотах.

В этих исследованиях, кроме советских ученых, принимали участие также ученые зарубежных стран, в том числе Англии и США. Это стало возможным потому, что в печати и на научных конференциях были сообщены все необходимые данные для научных наблюдений за спутником. Так же обстояло дело и при последующих запусках искусственных спутников и космических ракет.

Одной из основных задач первого искусственного спутника было изучение физических свойств движения тел в космическом пространстве на разных высотах. Менее чем через месяц, 3 ноября 1957 года, был запущен второй искусственный спутник. Его главной задачей было исследование возможности полетов в космическом пространстве высокоорганизованных живых существ. В нем была помещена первая космическая путешественница — собака «Лайка». Медико-биологические исследования на втором спутнике успешно сочетались с изучением космических лучей.

Следует отметить, что советские спутники по своим размерам и весу неизменно превосходили соответствующие американские спутники.

Италийский третий советский искусственный спутник (весом 1,327 килограммов), запущенный 15 мая 1958 года, представляет собой целую космическую лабораторию. Чтобы легче было понять его научное значение, укажем, что на нем был поставлен и успешно осуществлен комплекс научных исследований, который включал в себя по существу все научные задачи, запланированные Советским Союзом на период Международного геофизического года.

Результаты научных исследований, полученные на третьем искусственном спутнике, весьма интересны. Крупнейшим из них было обнаружение радиационного пояса, существующего вокруг Земли. Проведены также очень полные и важные исследования магнитного поля Земли на больших расстояниях от ее поверхности. Особенно следует отметить прямые исследования так называемых структурных параметров верхней атмосферы. Под этим термином понимается изучение распределения плотности и состава атмосферы с помощью непосредственных измерений, осуществляемых приборами. Такие приборы были установлены на третьем спутнике: манометры двух типов для измерения давления и радиочастотный масс-спектрометр — для определения состава газовых молекул и атомов в верхней атмосфере, находящихся в ионизированном состоянии. Эти исследования очень сложны с экспериментальной точки зрения: они требуют больших габаритов конструкторов, значительного их веса и сложной аппаратуры, передающей научную информацию на Землю. Поэтому на американских спутниках вследствие их небольших размеров и малого веса такие исследования до сих пор не проводились.

В настоящее время результаты наблюдений подробно обработаны и советские ученые располагают данными о распределении плотности нейтральных (неионизированных) частиц на высотах 200—500 километров. Они показывают, что даже сравнительно новые (1957 года) теоретические модели атмосферы для больших высот не дают правильного представления о ее строении и должны быть пересмотрены. Установлено, что верхняя атмосфера Земли более плотна, чем это предполагалось. Это представляет собой открытие первостепенной важности.

Однако еще более замечательным достижением, как нам кажется, является исследование

12 сентября 1959 года была пущена вторая советская космическая ракета в направлении Луны, которая 14 сентября достигла цели, доставив на Луну вымпелы с гербом Советского Союза. Впервые в истории осуществлен полет с Земли на другое небесное тело! Эта победа наших кораблей космоса — подвиг всего советского народа, победа всего лагеря социализма. Это выдающийся вклад в развитие мировой науки, достижение мирового значения.

«Почему советские люди», — писал товарищ Н. С. Хрущев, — первыми в мире успешно разрешили столь трудную, поистине величайшую проблему — послать ракету на Луну, — а ведь это задача была со многими неизвестными! Эта победа стала возможной в результате того, что те же советские люди своими руками, своим героическим трудом и кратчайшим историческим сроком сумели решить величайшую социальную проблему — они построили социалистическое общество и уверенно строят коммунизм.

Мы живем в прекрасное время небывалого расцвета науки и техники, экономики и культуры, когда поистине сказка становится былью. Славные победы советской науки и техники послужат великому делу укрепления мира во всем мире, развитию дружественных отношений между всеми народами.

Сегодня, во вторую годовщину со дня запуска первого спутника Земли, советские люди с гордостью произносят слова Примава ЦК КПСС к 42-й годовщине Великого Октября:

— Да здравствуют советские ученые, конструкторы, инженеры, техники, рабочие, прославившие нашу Родину первым в истории космическим полетом на Луну, открывшим новую эру в покорении человеком космического пространства!

Следует отметить, что Луну не обладает сколько-нибудь заметным магнитным полем. Очень большое значение имеют проведенные на космических ракетах исследования межпланетного газового и твердого, так называемого метеорного, вещества. Значение плотностей частиц в потоках газа, или, иначе, корпускулярных потоках, пронизывающих межпланетное пространство, и изучение направлений этих потоков, включая те, которые испускаются Солнцем, очень существенно для предсказания процессов, протекающих в земной ионосфере, и понимания причин изменений в магнитном поле Земли. Изучение метеорного вещества, его распределения в планетной системе в направлении от Солнца к периферии, изучение метеорных потоков, в том числе и тех, которые образованы в результате распада комет, также очень существенно для выяснения условий движения межпланетных кораблей. Оно может быть проведено надежно лишь с помощью исследований, поставленных на спутниках и космических ракетах. В этом отношении как на третьем спутнике, так и на космических ракетах советскими учеными получены новые данные.

Установлено, что на очень больших высотах такие частицы производят в околосолнечном космическом пространстве в среднем около 10^{-12} ударов на квадратный метр в секунду, что соответствует в среднем потоку частиц 10^{12} граммов на квадратный метр в секунду. На первый взгляд кажется, что это очень малая величина, но в сумме по всей земной атмосфере она дает свыше 1.000 тонн в сутки.

Все эти исследования космоса, выполненные за столь короткий срок (всего лишь два года!), составляют огромный вклад советских людей в мировую науку. Они изменяют самые наши представления о мире, о космосе, о месте человека в космическом пространстве, не будучи в силах вмешиваться в эти процессы или непосредственно ставить эксперименты в межпланетной среде. Теперь ракеты и спутники сделали астрофизику наукой экспериментальной. Более того, человек вмешивается в космические процессы или вызывает их по своему усмотрению. Блестящим примером этому является создание искусственных комет, т. е. искусственно вызываемое свечение в межпланетном пространстве.

12—14 сентября 1959 года мы стали свидетелями качественно нового этапа в освоении космоса человеком. В эти дни был успешно осуществлен первый межпланетный перелет Земли — Луна. Советская космическая ракета доставила на Луну вымпелы с гербом Советского Союза. Вместе с тем был проведен ряд замечательных экспериментов. Наряду с изучением космического пространства советские ученые ставили своей задачей изучение ближайшего к Земле крупного небесного тела — Луны. Выдающимся результатом является уста-

новление того факта, что Луна не обладает сколько-нибудь заметным магнитным полем. Очень большое значение имеют проведенные на космических ракетах исследования межпланетного газового и твердого, так называемого метеорного, вещества. Значение плотностей частиц в потоках газа, или, иначе, корпускулярных потоках, пронизывающих межпланетное пространство, и изучение направлений этих потоков, включая те, которые испускаются Солнцем, очень существенно для предсказания процессов, протекающих в земной ионосфере, и понимания причин изменений в магнитном поле Земли. Изучение метеорного вещества, его распределения в планетной системе в направлении от Солнца к периферии, изучение метеорных потоков, в том числе и тех, которые образованы в результате распада комет, также очень существенно для выяснения условий движения межпланетных кораблей. Оно может быть проведено надежно лишь с помощью исследований, поставленных на спутниках и космических ракетах. В этом отношении как на третьем спутнике, так и на космических ракетах советскими учеными получены новые данные.

Установлено, что на очень больших высотах такие частицы производят в околосолнечном космическом пространстве в среднем около 10^{-12} ударов на квадратный метр в секунду, что соответствует в среднем потоку частиц 10^{12} граммов на квадратный метр в секунду. На первый взгляд кажется, что это очень малая величина, но в сумме по всей земной атмосфере она дает свыше 1.000 тонн в сутки.

Все эти исследования космоса, выполненные за столь короткий срок (всего лишь два года!), составляют огромный вклад советских людей в мировую науку. Они изменяют самые наши представления о мире, о космосе, о месте человека в космическом пространстве, не будучи в силах вмешиваться в эти процессы или непосредственно ставить эксперименты в межпланетной среде. Теперь ракеты и спутники сделали астрофизику наукой экспериментальной. Более того, человек вмешивается в космические процессы или вызывает их по своему усмотрению. Блестящим примером этому является создание искусственных комет, т. е. искусственно вызываемое свечение в межпланетном пространстве.

12—14 сентября 1959 года мы стали свидетелями качественно нового этапа в освоении космоса человеком. В эти дни был успешно осуществлен первый межпланетный перелет Земли — Луна. Советская космическая ракета доставила на Луну вымпелы с гербом Советского Союза. Вместе с тем был проведен ряд замечательных экспериментов. Наряду с изучением космического пространства советские ученые ставили своей задачей изучение ближайшего к Земле крупного небесного тела — Луны. Выдающимся результатом является уста-

новление того факта, что Луна не обладает сколько-нибудь заметным магнитным полем. Очень большое значение имеют проведенные на космических ракетах исследования межпланетного газового и твердого, так называемого метеорного, вещества. Значение плотностей частиц в потоках газа, или, иначе, корпускулярных потоках, пронизывающих межпланетное пространство, и изучение направлений этих потоков, включая те, которые испускаются Солнцем, очень существенно для предсказания процессов, протекающих в земной ионосфере, и понимания причин изменений в магнитном поле Земли. Изучение метеорного вещества, его распределения в планетной системе в направлении от Солнца к периферии, изучение метеорных потоков, в том числе и тех, которые образованы в результате распада комет, также очень существенно для выяснения условий движения межпланетных кораблей. Оно может быть проведено надежно лишь с помощью исследований, поставленных на спутниках и космических ракетах. В этом отношении как на третьем спутнике, так и на космических ракетах советскими учеными получены новые данные.

Установлено, что на очень больших высотах такие частицы производят в околосолнечном космическом пространстве в среднем около 10^{-12} ударов на квадратный метр в секунду, что соответствует в среднем потоку частиц 10^{12} граммов на квадратный метр в секунду. На первый взгляд кажется, что это очень малая величина, но в сумме по всей земной атмосфере она дает свыше 1.000 тонн в сутки.

Все эти исследования космоса, выполненные за столь короткий срок (всего лишь два года!), составляют огромный вклад советских людей в мировую науку. Они изменяют самые наши представления о мире, о космосе, о месте человека в космическом пространстве, не будучи в силах вмешиваться в эти процессы или непосредственно ставить эксперименты в межпланетной среде. Теперь ракеты и спутники сделали астрофизику наукой экспериментальной. Более того, человек вмешивается в космические процессы или вызывает их по своему усмотрению. Блестящим примером этому является создание искусственных комет, т. е. искусственно вызываемое свечение в межпланетном пространстве.

12—14 сентября 1959 года мы стали свидетелями качественно нового этапа в освоении космоса человеком. В эти дни был успешно осуществлен первый межпланетный перелет Земли — Луна. Советская космическая ракета доставила на Луну вымпелы с гербом Советского Союза. Вместе с тем был проведен ряд замечательных экспериментов. Наряду с изучением космического пространства советские ученые ставили своей задачей изучение ближайшего к Земле крупного небесного тела — Луны. Выдающимся результатом является уста-



Рисунок Б. БОРИСОВСКОГО.

СЛАВНЫЙ ПУТЬ

БАКУ. 3. (По телефону). ЦК КП Азербайджана принял решение о праздновании в апреле 1960 года 40-летия Коммунистической партии Азербайджана и 40-летия установления Советской власти в Азербайджане.

Коммунистическая партия Азербайджана, являющаяся одним из старейших и боевых отрядов великой партии Ленина, прошла славный путь борьбы и побед. История Компартии Азербайджана неразрывно связана с героической историей Коммунистической партии Советского Союза, являющейся ее неотъемлемой и составной частью. У истоков Коммунистической партии Азербайджана стоял великий Ленин.

Деятельность Коммунистической партии Азербайджана на протяжении четырех десятилетий являет собой яркий образец беззаветного служения народу, его высоким целям в борьбе за построение коммунистического общества. Компартия Азербайджана всегда высоко несла и несет знамя протекторского интернационализма, последовательно и неустойчиво боролась и борется за укрепление дружбы азербайджанского народа со всеми народами СССР, постоянно сплачивая трудящихся республик вокруг КПСС и ее Ленинского Центрального Комитета.

Под руководством Коммунистической партии, с братской помощью великого русского народа и других народов нашей страны азербайджанский народ сверг господство эксплуататорских классов, установил власть рабочих и крестьян и добился за годы Советской власти огромных успехов в развитии экономики и культуры.

Для организации подготовки и проведения 40-летия Компартии Азербайджана и 40-летия Азербайджанской ССР образована республиканская юбилейная комиссия.

Нет сомнения, подчеркивается в постановлении ЦК КП Азербайджана, что трудящиеся республики встретят славный юбилей новыми победами в строительстве коммунизма, еще теснее сплотят свои ряды вокруг великой Коммунистической партии, внесут свой достойный вклад в общенародную борьбу за успешное претворение в жизнь исторических решений XXI съезда КПСС.

УСПЕХИ ЖИВОТНОВОДОВ

Оренбургская область досрочно выполнила годовой план продажи государству мяса на 101 процент, шерсти — на 104 и яиц — на 113 процентов. На 1 октября государству продано больше чем за тот же период прошлого года: мяса — на 25,5 тыс. тонн, молока — на 44,8 тыс. тонн, яиц — на 20,3 млн. штук и шерсти — на 1.044 тонны.

Свердловская область досрочно выполнила годовой план продажи государству мяса 104,5 процента. Продано государству мяса 42,8 тыс. тонн, или на 6,9 тыс. тонн больше, чем за соответствующий период прошлого года. Кроме того, подсобными хозяйствами промышленных предприятий произведено и продано трудящимся 10 тысяч тонн мяса.

Иркутская область досрочно выполнила годовой план продажи государству мяса, молока и яиц. Всего продано государству мяса 57,9 тыс. тонн, молока — 229,4 тыс. тонн и яиц — 36,4 млн. штук, или больше, чем за соответствующий период 1958 года, мяса — на 71 процент и молока — на 26 процентов.

Ульяновская область досрочно выполнила годовой план продажи государству мяса на 101 процент и шерсти — на 106 процентов. Всего продано мяса государству 36,4 тыс. тонн, или в два раза, и шерсти — на 30 процентов больше, чем за тот же период прошлого года.

СОВЕТСКИЙ СПУТНИК ПОМОГ АМЕРИКАНСКИМ УЧЕНЫМ

НЬЮ-ЙОРК. 3 октября. (ТАСС). Американские информационные агентства сообщают, что третий советский спутник помог американским ученым при наблюдении за вращением затмением Солнца. Агентство Юнайтед Пресс Интернэшнл передает из Востона, что «во время вращательного затмения третий советский спутник пронесся между Землей и Луной и помог американским ученым в их расчетах».

По сообщениям агентства, начальник радиоастрономического отдела исследовательского центра военно-воздушных сил в Кембридже Жюль Аарон заявил, что его сотрудники использовали сигналы третьего спутника для проведения научных измерений.

НОТА СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА по вопросу о деятельности Международной комиссии в Камбодже

3 октября заместитель министра иностранных дел СССР В. А. Зорин принял английского посла сэра Патрика Райли и вручил ему ноту следующего содержания:

«Советское Правительство имеет честь сообщить Правительству Великобритании, что Правительство Камбоджи передало ему на рассмотрение, как одному из Председателей Женевского совещания, предложение Правительства Великобритании ликвидировать Международную комиссию по наблюдению и контролю в Камбодже.

Советское Правительство не может не выразить своего удивления по поводу этого шага Правительства Великобритании. Выступившие в Правительстве Великобритании с таким предложением перед Правительством Камбоджи никак нельзя совместить с его обязанностью в качестве одного из Председателей Женевского совещания всемерно способствовать соблюдению Женевских соглашений по Камбодже.

Вышеупомянутое предложение Правительства Великобритании Правительству Камбоджи в корне противоречит положениям Женевских соглашений о Камбодже и, в частности, тому, что вопрос о деятельности Международной комиссии относится к компетенции самой Комиссии и определяется статьей 25 Соглашения о прекращении военных действий в Камбодже.

Советское Правительство не может не обратить внимания на то, что, совершая этот свой односторонний акт, Правительство Великобритании уклонилось от сложившейся традиции обсуждать между двумя Председателями вопросы, относящиеся к выполнению Женевских соглашений по Индокитаю. В свете Женевских соглашений о Камбодже юридическая несостоятельность предпринятых Правительством Великобритании действий, грубо нарушающих положения указанных соглашений, является очевидной.

По мнению Советского Правительства, стремление ликвидировать Международную

комиссию по Камбодже не может иметь другой основы, кроме желания устранить международный орган, препятствующий определенным силам вне Камбоджи в осуществлении их планов подчинить ее политику чуждым для камбоджийского народа иностранным интересам. В этой связи нельзя не указать на печальный пример с Лаосом, где в результате срыва работы Международной комиссии по наблюдению и контролю страна оказалась в состоянии национального раскола, создалась реальная угроза возникновения гражданской войны со всеми опасными последствиями для мира в Индокитае.

Обращение Правительства Великобритании к Правительству Камбоджи с предложением ликвидировать Международную комиссию в этой стране позволяет в новом свете увидеть и события, развернувшиеся в Лаосе. Теперь становится очевидным, что сопротивление Правительства Великобритании делу возобновления деятельности Международной комиссии по наблюдению и контролю в Лаосе является частью единого плана, направленного на ликвидацию всех Международных комиссий в Индокитае.

Советское Правительство не может не выразить глубокого сожаления, что Правительство Великобритании возло на себя такую неблагоприятную роль. Нельзя не видеть, что предложение Правительства Великобритании Правительству Камбоджи относительно ликвидации Международной комиссии по Камбодже, у которой сложились и существуют отношения нормального сотрудничества с Камбоджийским Правительством, является не чем иным, как призывом к нарушению Женевских соглашений.

Советское Правительство считает, что вопрос о Международных комиссиях должен разрешаться исключительно на базе Женевских соглашений по Индокитаю, и поэтому не может дать своего согласия на какие-либо мероприятия в отношении Международной комиссии по Камбодже, противоречащие указанным соглашениям».

Праздничный концерт в Пекине

ПЕКИН. 3 октября. (Спец. корр. ТАСС). По случаю десятилетия Китайской Народной Республики сегодня вечером в Пекине состоялся большой концерт, в котором приняли участие виднейшие мастера искусства китайской столицы и других городов.

Десять тысяч зрителей заполнили огромный зал Всекитайского собрания народных представителей. Здесь были передовики производства, деятели науки и культуры, студенты, многочисленные иностранные гости.

Бурная овация вспыхнула в зале, когда на балконе появились гг. Мао Цзэ-дун, Н. С. Хрущев, Ю. Шiao-ци, Сун Цин-лин, Дун Би-у, Чжоу Дэ, Чжоу Энь-лай, М. А. Суслов, члены партийно-правительственной делегации Советского Союза А. А. Громико, Ж. А. Ташенев, А. Н. Шеленин, С. В. Червоненко, Т. Н. Николаева, М. В. Архипов, Ю. В. Андропов, А. Н. Туполев, партийно-правительственные делегации социалистических стран, делегации братских коммунистических и рабочих партий и другие зарубежные гости, прибывшие в Пекин на празднества по случаю десятилетия со дня провозглашения Китайской Народной Республики.

Его Превосходительству
Никите С. ХРУЩЕВУ
Председателю Совета Министров Союза Советских Социалистических Республик

Уважаемый г-н Председатель, г-жа Эйзенхауэр и я весьма благодарны Вам — и русскому народу — за прекрасные подарки, которые Вы нам прислали. Каждый подарок своим особым характером будет напоминать нам в какой-то степени о традициях и художественных ремеслах России, интересах и деятельности русского народа и многообразии русской земли, и каждый подарок будет служить в последующие дни приятным напоминанием о визите в Америку Вас лично, Вашей семьи и других сопровождавших Вас лиц.

Я признателен за внимание, проявленное в посылке этих подарков.

Искренне
ДУАИТ ЭЙЗЕНХАУЭР.

Белый дом, 23 сентября 1959 года

ПОД ЗНАКОМ ЕДИНСТВА

Хрущевым. Газеты публикуют это сообщение вместе с большим фотоснимком участников вместе.

Теме великого единства социалистического лагеря, возглавляемого Советским Союзом, посвящает свою сегодняшнюю переловую статью газета «Жэньминь жибао». Газета подчеркивает, что СССР был первым государством, признавшим Китайскую Народную Республику, что победа революции в Китае неотделима от помощи и поддержки международных революционных сил, и прежде всего социалистических лагеря, возглавляемого Советским Союзом.

Нине, продолжает газета, возглавляемый Советским Союзом социалистический лагерь сплочен и могуч, как никогда. К великому празднику десятой годовщины образования КНР все социалистические страны направили в Пекин партийно-правительственные делегации. Особенно большое воодушевление вызывает у китайского народа присутствие партийно-правительственной делегации Советского Союза во главе с Н. С. Хрущевым: она встречает самые горячие приветствия нашего народа.

Китайский народ считает укрепление братского сотрудничества со своим великим союзником — Советским Союзом важным залогом процветания и могущества страны, своим священным международным долгом.

Статья заканчивается словами: «Да здравствует великая китайско-советская дружба! Да здравствует великое единство социалистических стран во главе с Советским Союзом!»

В. ОВЧИННИКОВ.



Вчера, накануне второй годовщины запуска первого советского искусственного спутника Земли, многолюдно было в зале Академии наук СССР на Всесоюзной выставке достижений народного хозяйства. Здесь демонстрируются модели трех советских спутников Земли. Экскурсоводы, останавливаясь у первого спутника, шутливо говорили: «А ему завтра исполняется два года, у него день рождения». Фото Е. Халден.

ЛИТЕРАТУРНАЯ СТРАНИЦА

РАССКАЗ

С О С Е Д

Борис ЗУБАВИН



Всегда людно в библиотеках и читальных залах наших клубов и Дворцов культуры. Этот снимок сделан в один из обычных вечеров в читальном зале Дворца культуры металлургов.

Алексей СУРКОВ

В СТРАНЕ ДРУЗЕЙ

1. ФЛАГ НА ДАМБЕ

У старых императорских могил,
Где зной вершины сопки опалил,
Вдали от лютых влгов горных рек,
Кудрявась легкой зыбью на просторе,
Под летним солнцем серебрится море —
Его недавно создал человек.

Я видел над могилами закаты,
Я слышал лязг кайла и звон лопаты,
Удары взрывов, топот тысяч ног,
Дробился камень, сыпалась порода.
Лишь слитный труд свободного народа
Тако чудо здесь содеять мог.

Вот чудотворцы — рисоводы, кули,
Они свой флаг на дамбе развевали:
Пять звезд сияли золотом на нем.

2. ПУТЬ К РАДОСТИ

Без счета динстий,
Без счета ненастий,
Великих и малых бед,
От моря до моря,
От горы до горы
Был выжжен слезами след.

Но голод и пули
Народ не сокруши,
Но сблизил с пути борьбы,
Он гневом, любовью,
Словами и кровью
Писал страницы судьбы.

В подполье Шанхая
Взрывались, полыхали,
Костры великих идей,
По тропам тернистым
Вели коммунисты
Прозревших в беде людей.

Мастехали за неделями неделями,
Бригады шли из города и пели
Те песни, что сплелись под огнем.

И вот теперь, где взымный аммонитом
Клубился прах, струится по изинам
Вода на обожженных полях,
Посреду восток, зеленые и юны,
Свой первый пай в народном коммуны
Готовит благодарная земля.

Упорством волю нужду с пути сметая,
В социализм идет народ Китая
Во всеоружии богатых сил,
И песни о раскопанном просторе
Звучат на этом рукотворном море
У старых императорских могил.

По льдистым вершинам,
По мрачным теснинам,
От края на край земли,
Во льдах умирая,
От зноя сгорая,
Герои и победы шли.

Под знамя свободы
Поставлены годы —
Сверкающих десяти лет.
Знамена Китая
Шумят, пролетая,
В бывшие дороги нет.

Несчастные столетий
Счастливые доты,
Наши в свой светлый час,
Над нами, над нами
Пурпурные знамя,
Мы — гордостью с вами,
Мы — радостью с вами,
И время за нас!

Евг. ДОЛМАТОВСКИЙ

ПИОНЕРСКИЙ ВОСКРЕСНИК

Ничего грехот и песни
Во дворах, возле каждого дома —
Пионерский воскресник,
Сбор железного лома.

Тянут рельсу ребята
И кричат неумело: «Эй, ухнем!»
Вот и чайник помыли,
Поржавевший на кухне.

Прутья старой ограды,
Трубы, груды изношенной стали.
Сколько лома ребята
Для мартовского собрания.

Я стою и люблюсь
Муравьиной из суеты,
Выста сердца, волнуясь
Самой светлой мечтой —

Вот бы так на воскресник
Собились все народы и страны
Для работы чудесной,
Честным людям желанной,

Чтоб с оружием военным
Покончили с первым единым
Притяжили б к мартовцам
Танки, пушки и мины.

Чтоб отныне ракеты,
Подобные атомной силе,
Линии и дальним планетам
Мирный флаг уносили.

Как глядящего востник,
Пусть шумит этот с детства знакомый
Пионерский воскресник —
Сбор железного лома.

Встреча К. Федина с читателями

САРАТОВ, 3. (Корр. «Правды»). В гостях у саратовцев побывал их земляк, первый секретарь правления Союза писателей СССР К. А. Федина. Стояли последние дни сентября, саратовцы отметили знаменательное событие в культурной жизни своего города — пятидесятилетие университета имени Н. Г. Чернышевского. В один из этих дней в университете открылась научная конференция, посвященная творчеству К. Федина. Присутствующий на конференции писатель прочитал несколько глав из нового романа «Первые радости» и «Необыкновенного лета».

Работа конференции закончилась встречей читателей с К. Фединым. В аудитории имени М. Горького, где проходила эта встреча, присутствовали многочисленные представители интеллигенции города, молодежь, люди старшего поколения — кинематографы. Обращаясь к писателю, читатели говорили:

— Ваши произведения особенно дороги и близки нам тем, что действие в них происходит в нашем любимом городе.

Заявляется дружеская, непринужденная беседа.

Почему овладение мастерством является сейчас особенно актуальным? — спрашивают один. Не кажется ли вам, что

наши литераторы все еще мало работают над современной тематикой. Отстают от традиций писателей прошлого века? — интересуются другие.

— Писатель, — отвечает К. Федина, — обязан совершенствоваться, оттачивать свое мастерство. Оно необходимо ему так же, как работнику искусства и науки и любой другой отрасли знаний. Мы со временем с капиталистическими странами, становимся самым передовым, самым сильным государством мира. Наши люди — строители коммунистического общества делают новую историю. Они совершают много духовного, обличительного, творческого. И писатель обязан осмыслить эту историческую роль нашего народа, работать над тем, чтобы углубить и повысить свое мастерство, расти, наращивать ветви, крону, обогащать дерево соками. Без этого невозможно художественное изображение. Рисуя своих героев, писатель должен уметь ярко показать их новый внутренний мир, их новую психологию, совершенно отличную от психологии людей капиталистического мира.

Один вопрос следует за другим. Беседа длится более двух часов. В заключение читатели пожелали своему земляку успехов в создании новых художественных произведений.

ВЕСНОЙ АННА ПЕТРОВНА НИКАНОРОВА С ПЯТИЛЕТНИМ СЫНОМ АНДРЕШЕЙ И МАТЕРЬЮ МУЖА КЛАВДИЕЙ ФЕДОРОВНОЙ, КОТОРУЮ ВСЕ ЗВАЛИ БАБОЙ КЛАВой, ВЫЕХАЛИ НА ДАЧУ. ЛЕГКИЙ ЗАСЫПНОЙ ДОМИК ПОД СЕРЕНЫМ ПЛАТОЧКОМ ШИФЕРНОЙ КРЫШИ, В КОТОРОМ ПОСЕДИЛИСЬ НИКАНОРОВЫ, ТАК ИМ ПОПРАВИЛСЯ, ЧТО РЕШЕНО БЫЛО ПРОЖИТЬ В НЕМ ДО ГЛУБОКОЙ ОСЕНИ, ПОКА НЕ ВЕРНЕТСЯ ГЛАВА СЕМЬИ, ОТЕЦ АНДРЕИ, ИНЖЕНЕР-ЭЛЕКТРИК, УЕХАВШИЙ В СИБИРЬ НА ВСЕ ЛЕТО.

В саду, как это бывает на учрежденческих дачах, сдаваемых каждую весну новым жильцам, разрослась самая настоящая дикая, тесная роща: березы, липы, осинки, липы, бузина, было много птиц, и Никаноровым это тоже понравилось.

Каждое утро Анна Петровна уезжала в Москву, где служила сотрудником в научно-исследовательском институте, и когда шла на станцию по тихим, прохладным утренним улицам, по мокрым от росы дорожкам, особенно остро чувствовала себя молодой, счастливой, хорошо отдохнувшей. Хотелось много работать, чтобы к вечеру снова утомиться, едва добравшись до дома, крепко, безмятежно заснуть, а наутро, умывшись, возле крыльца из рукояника студенческой колодезной водой, вновь ощутить себя свежей, бодрой, здоровой. И так верилось во все хорошее, что должно еще случиться с тобой и что ты еще непременно сделаешь. Она ждала от жизни необыкновенного, любила людей необыкновенных, героических, совершающих подвиги, делающих открытия, про которых можно говорить с восторгом, восхищаться их поступками.

Дни стояли большие, от зари до зари напоянные солнцем, дули запахи трав, шестом роши, и баба Клава, проработавшая на текстильной фабрике тридцать с лишним лет, только в прошлом году ушедшая на пенсию, считавшая себя женщиной прямой, рассудительной, не любившая, когда ей возражают, и Андрюша, с переездом за город радостно суетившийся с утра до вечера, быстро загоревший, исцарапавшийся о деревья, скоро познакомились со всеми соседями, кроме Кирихина, человека неопределенных лет, одинокого жившего в собственном доме. С Никаноровыми их разделял невысокий, поседевший от солнца и дождя, кое-где покосившийся шершавый забор, и было хорошо видно, что в кирихинском саду растут не березы и осины, а яблони, вишни, смородина, малина, крыжовник, и сам Кирихин, худой, с седой, стриженной пол машинку головой, все дни напролет возится около деревьев и, казалось, никогда не отдыхает, не ест, не пьет, как ни поглядишь через забор, все ходит по саду то с лопатой, то с лейкой, то с граблями.

Баба Клава любила заводить знакомства, обстоятельно беседовать с людьми, узнавать об их жизни, давать советы. И как было бы хорошо, если бы она могла и соседю что-нибудь посоветовать. Но знакомство с ним не ладилось. Кирихин жил так замкнуто, словно никого не существовало вокруг. Однажды баба Клава подошла к забору и сказала:

— Здравствуйте, сосед.

Кирихин, подняв голову, неохотно ответил:

— Здравствуйте.

— Какой у вас сад обихожанный, — сказала баба Клава, уже предчувствуя долгий, неторопливый разговор о жизни, о международном положении, о погоде. — Чего только в нем нет.

Кирихин отозвался неопределенно:

— Как сказать.

— Я вот смотрю и думаю, сколько же килограммов урождит у вас ягод всяких. — Много, — сказал Кирихин, принялся за свое дело и уже больше не обращал на женщину никакого внимания.

Баба Клава постояла немного и, огорченная, растерянно улыбаясь, отошла от забора.

Когда поспела клубника, подавив в себе неприязнь к Кирихину, она попросила его продать для Андрюши свежих ягод.

— Заходите и рвите, сколько надо, — сказал Кирихин.

— А что вы возьмете с нас? — осторожно спросила баба Клава.

— Чего же с вас брать? Рвите да ешьте на здоровье.

Баба Клава знала, что ранние ягоды стоят на базаре дорого, и, когда шла к Кирихину, дала себе слово держаться с достоинством, не торговаться, уплатить, сколько запросит, и тем самым показать свое превосходство над ним. Ответ Кирихина даже обидел ее.

— Нет, — сказала она, — даром я не возьму. Каждый человек должен получать за свой труд сколько полагается, а потом — у нас есть средства, чтобы расплачиваться за покупки.

— Ну, как знаете, — безразлично ответил Кирихин.

Вечером, когда, уложив Андрюшу после захода солнца, пила чай на веранде с распахнутыми окнами, баба Клава говорила Анне Петровне:

— Это какой-то чудак, право слово. За деньги продать отказался, а даром, говоришь, бери сколько хочешь. Ты видела где-нибудь таких? — и она осуждающе посмотрела в ту сторону, где жил Кирихин. Было видно, что он ходит вдоль дорожек и поливает цветы.

— В жизни должен быть смысл, — разливала чай, продолжала баба Клава. — А где смысл в том, как он живет? Я сама всю жизнь трудилась и знаю, что только кова твой труд ценят, ты можешь считать свою жизнь осмысленной и быть довольной ею.

Анна Петровна, слушая свекровь, думала: а какое им, собственно, дело до этого странного человека?

Она выросла в семье, где внимание к людям считали естественным, обязательным, само собой полагавшимся, как, например, естественно и необходимо ухаживать

ся по утрам, трудиться, обедать, спать. Однако в бескорыстии Кирихина было уже нечто иное, не похожее ни на что, и, хорошо это или плохо, она никак не могла понять.

Полустывший чай был крепок и ароматен, и вечерняя тишина, и настоянный тонкими, острыми к сумеркам запахами растущих в кирихинском саду цветов, по свежавший к ночи воздух — все было очаровательно, мило и хотелось думать не о Кирихине, о его странностях, а о своей молодости, о том, что вот она всего четыре года назад окончила университет, а уже считается в институте опытным сотрудником, ее ценят, скоро она защитит кандидатскую диссертацию и сколько еще хорошего, полезного сделает за свою жизнь.

В августе над поселком чуть не каждый день проползали тяжелые, набухшие низкие тучи, сияли молнии, гремели раскаты грома, а когда проясняло — мокро пахло распаренной землей, тополями и флоксами.

В один из таких дней случилось несчастье: Андрюша, спрыгнув с дерева, повредил ногу. Сперва этому не придали большого значения, уложили его в постель, полагая, что к утру все заживет, но в полночь у него поднялась температура, ступня ноги покраснела, распухла и так болела, что Андрюша не переставал плакать.

Еще с вечера напала туча, не спеша и плотно закрывая собою синеву неба, а когда смерклось, начали вспыхивать далекие молнии. Грома пока не было, одни лишь голубые и резкие, так что вдруг освещалась весь дом и деревья, вспыхивали в темном небе. Надо было срочно найти врача, оказав Андрюше помощь, но они не знали, где он живет и есть ли вообще в поселке врач. Все соседи давно уже спали, только в кирихинском доме горел свет, и Анна Петровна, не колеблясь, пошла в калитку.

— Постучайтесь, — поспешно и тревожно заговорила она, когда Кирихин вышел из дома и остановился по ту сторону калитки. — У Андрюши страшно болит нога, нужен врач.

— Здесь нет врача, — глухо из темноты отозвался Кирихин. — Надо ждать до утра, когда откроется амбулатория.

— Но это невозможно. Он не потерпит до утра, — воскликнула Анна Петровна.

Помогая, Кирихин сказал:

— На соседней станции есть больница, там и врачи дежурят.

В это время проворчал первый гром так неясно и глухо, словно в оркестре попробовали настройку литавр.

— Но, может быть, можно найти машину! — воскликнула Анна Петровна.

— Какие теперь машины, ночью. Поезжайте поездом. Электрички еще должны ходить.

И будто в подтверждение его слов, вдалеке прогудела сирена электропоезда и послышался перестук колес. Опять сверкнула молния, осветив и Анну Петровну, и Кирихина, и калитку, и уже совсем близко, заглушив шум поезда, гулко, словно железная бочка по камням, по небу прокатился гром.

— Очень болит? — спросил Кирихин.

— Очень. Я боюсь, не перелезу ли это.

— Ну — перелезу, — сказал Кирихин, выходя за калитку. — Походите, я погляжу.

Откинувшись Андрюшу одеяло, Кирихин поглядел на его распухшую ногу и, ничего не сказав, стал снова кутать Андрюшу, потом поднял его на руки и понес к двери, бросив на ходу Анне Петровне:

— Деньги за проезд не забудьте.

И вновь, как только спустились с крыльца, душная, тяжелая темнота окружила их. В природе, казалось, все притихло и успокоилось, когда над самой их головой страшно ударило и пошло гулять по небу, раскатываясь, треща, грохоча и ухая, что-то тяжелое, огромное, ошутимо круглое. Свернула молния раз, другой, и за первым треском последовал второй, но совсем иной, словно разорвали полотноми колесами. И после этого в том месте, где разорвали, хлынул отвесный, сильный ливень.

На станции, куда они пришли, редко освещенной фонарями, залитой дождем, было неуютно и пустынно. Здесь они узнали, что последний поезд в ту сторону, куда им надо было ехать, отправился полчаса назад, а движение других электричек приостановлено до утра из-за ремонта путей.

Анна Петровна в изнеможении присела на скамейку.

— Боже мой, какая тяжелая, трудная ночь, — в отчаянии проговорила она и заплакала.

— Ничего, — виновато сказал Кирихин. — Можно пешком. Вы пешком идти сможете? Тут всего четыре километра.

Он положил рядом с ней Андрюшу, поправил на нем сбившееся одеяло, и, приговаривая: — Вот сейчас все будет хорошо, сейчас мы и дальше пойдем, — снял с себя плащ, обернул им Андрюшу поверх одеяла, поднял мальчика на руки и пошел к краю платформы.

Дождь все лил, и было слышно, как он шумит по придорожным кустам и деревьям. Ити по шалам было очень трудно, Анна Петровна то и дело оступалась, но не замечала ни дождя, ни вымокшей одежды, ни плохой дороги. Мысли ее были заняты Андрюшей, тем несчастьем, которое случилось с ним, его болью. Не обратила она внимания и на то, как тяжело, силно, с натугой дышит Кирихин. Ее только раздражало, что он все чаще начал останавливаться. Сделает сотню шагов, остановится, словно для того, чтобы послушать, как шумит дождь, и опять не спеша тронется в путь. А ведь надо было как можно скорее попасть в больницу, помочь Андрюше, облегчить его страдания. И не знала она, что Кирихин едет илет, что его мучает астма, что в груди его беспрерывно жжет, словно там воплоют раскаленной кочергой. Не знала она этого.

Наконец, впереди показались тусклые огни станции. Кирихин стал спускаться с насыпи, сказав Анне Петровне:

— Давайте за мной, тут ближе.

Они свернули вправо и по тропке, по лужам, по мокрой траве, миновали канаву, под дождем, который, казалось, и не думал униматься, вышли на булыжную мостовую. Скоро Анна Петровна стала различать силуэты деревьев, заборов, домов. Значит — начался поселок.

Но и здесь они шли долго, скользя и оступаясь в лужи. Кирихин к тому же раз пять останавливался, так что Анна Петровна, однажды не вытерпев, сказала с досадой:

— Да идите же поскорее!

А вот и больница. Заспанная санитарка провела их в приемный покой, Андрюшу раскутали и положили на стол. Кирихин стоял у порога, держа в руках свой мокрый плащ, и не знал, что ему делать дальше: уходить или остаться. Хирург, занявшийся с Андрюшей, вскинул глаза и отрывисто, словно допрашивая, спросил:

— Вы кто?

— Сосед, — ответил Кирихин и прокашлялся.

— Я мать, — сказала Анна Петровна. Она стояла среди комнаты в мокром платье, с мокрыми волосами, на пол с нее текла лужа, но она, как и на улице, ничего не видела и не чувствовала, кроме Андрюши, лежащего на столе. Хирург, даже не взглянув на нее, ответил:

— Вы можете остаться.

Кирихин после этого еще больше смутился и на цыпочках поплотился за дверь.

Посидев в коридоре, отдышавшись, он отправился в обратный путь. Дождь перестал, в воздухе было влажно, по дороге он несколько раз останавливался, чтобы унять боль в груди, и, когда она отступала, трогалась вновь. Уже брезжил рассвет, придорожная трава была унизана каплями дождя, очистившееся от туч небо было светло-голубого цвета, постепенно зеленея к востоку, к тому месту над землей, где скоро должно было взойти солнце. Покой и умиротворение царил вокруг. Все в природе отдышалось, и хотелось думать о чем-нибудь хорошем, например, о том, что хирург, наверное, уже принял меры и нога у Андрюши перестала болеть.

Дома, чувствуя легкий озноб, он переоделся в сухое белье, лег в постель и, чтобы поскорее согреться, укрывшись одеялом с головой.

Пронюсая Кирихин поздно, в одиннадцатом часу, на улице ярко светило солнце и о вчерашнем несчастье не было помину. Полежав, поглядев в потолок, он сказал себе со вздохом:

— Ну, хватит, понежился, пора и за работу приниматься, — и несколько минут спустя был уже в саду с корзинкой в руках. Потом с этой же корзинкой, полной яблок, то и дело останавливаясь, — астма и сейчас не давала ему покоя, — он уже шел по поселку, направляясь в детский дом, куда имел обыкновение отдавать все, что произрастало у него в саду.

С Андрюшей, к счастью, действительно, ничего не случилось, обыкновенное растяжение связок, все можно было сделать дома: холодный компресс, грелку со льдом, тугую повязку. Андрюшу и Анну Петровну оставили до утра в больнице, дали переодеться, постелили в дежурке на большом кожаном диване, и лишь тогда, приткнувшись в ногах Андрюши, Анна Петровна вспомнила про Кирихина и подумала, какой это все-таки странный, непонятный человек: взял и ушел, никому не сказавшись, хотя мог бы остаться вместе с ней, просушить одежду, переждать непогоду. Тут ей стало неловко, что вполыхав накричала на него по дороге и не извинилась. «Ладно, — решила она, — извинюсь завтра», — и стала думать о том, что муж скоро вернется и пора, пожалуй, перебраться в Москву, жить на даче наскучило, ездить в переполненных поездах назло, тем более, что уже конец августа, скоро осень, а то в последнее прекрасное чувство давно прошло, не оставив следа.

С этими мыслями она и заснула.

Вернувшись утром домой, Анна Петровна поехала в город, отпросилась с работы, наняла такси, потом вместе с бабой Клавой упаковывала и грузила на машину вещи. С дачной жизнью она рассталась без сожаления, без грусти, легко, все здесь после пережитой ночи было немило и недорого, и ее даже удивляло, как она, словно левочка, могла весной восхищаться этой жизнью.

Уже садясь в машину, вспомнили про Кирихина и пошли проститься с ним, поблагодарить его, но кирихинский дом оказался на заборе, и это огорчило их, словно сосед и тут поступил совершенно своим странным обычаем и привычкам и как раз тогда, когда им надо было проститься с ним, взял да и ушел из дома неизвестно куда.

Баба Клава сказала с легким вздохом: — Вальмовский человек, бог с ним. Все лето наблюдала, а так и не поняла.

— Да, странный человек, — согласилась с ней Анна Петровна. Подумав и засмеявшись, она добавила: — Бирюк.

— Вот уж верно — бирюк, — засмеялась и баба Клава.

И они вернулись к машине, довольные собой и тем, что так согласно определились по отношению к Кирихину.

И не знали они, как ему трудно жить одному. Оба сына Кирихина, офицеры, погибли, как было написано в похоронной, «при исполнении своего воинского долга», а несколько месяцев спустя после этого померла жена, и Кирихин был убежден, что померла она не от рака легких, как утверждали врачи, а с горя. С горя, считал он, и астма завелась у него, из-за которой пришлось бросить работу на заводе, где он почти тридцать лет проработал в марганцевых печах, где теперь сталевары и мастерами — сплошь его ученики.

В огороде он копался с утра до вечера потому, что знал: если ничего не станет делать сегодня, не станет делать завтра, то послезавтра тоже померет.

Помнить же ему не хотелось.

КОРОТКО О КНИГАХ

ЛЮБИМЫЕ ТОВАРИЩИ

Книга «Любимые товарищи» состоит из лучших избранных рассказов В. Коженикова, написанных в течение двадцати лет. Первый раздел ее начинается маленькой повестью «Март — апрель» — произведением, которое в дни Великой Отечественной войны получило широкое признание читателей. За повестью следуют рассказы военного времени. Второй раздел книги посвящен людям нового, народного Китая. И, наконец, третий — сборный — рисует и военную и мирную жизнь советских людей в 30-е, 40-е, 50-е годы.

Рассказы посвящены обычно одному эпизоду, одному случаю из жизни героя. Но писатель умеет выбрать из самой гущи жизни именно тот острый и типичный эпизод, который наиболее полно раскрывает сущность человеческого характера.

Характеры эти очень разные. Связанная Алексеев, радистка Михайлова, медицинская сестра Ходоровская вчера только сошли со школьной скамьи: за плечами партизаны Орловского, санитарка Павла Филипповича — большой жизненный путь: капитан Жаворонок суров и замкнут, шофер Петя Савкин — весь как на ладони. В решающий час, когда дело доходит до судьбы Родины, жизни товарищей, ответственности за свой труд — в каждом из них со всей силой встает та воля к подвигу, тот самоотверженный героизм, который и составляет самую основу характера советского человека.

Это умение увидеть и высоко поднять главное в советском человеке составляет первую особенность рассказов В. Коженикова. Вторая их особенность заключается в том, что все герои его — это труженики, умельцы, обладающие тем высоким уважением к труду, которое воспитано в нашем человеке за годы жизни социалистического общества.

И, наконец, последняя черта, которую видит в своих героях и прославляет автор — это действительная любовь их к людям и жизни, душевное здоровье, вера в будущее и неограниченные возможности человеческой воли, сердца, разума.

В ГОРОДАХ СТРАНЫ...

АШХАБАД, 3. (Корр. «Правды»). В Ашхабаде состоялся вечер китаянской поэзии, организованный Государственной библиотекой имени Карла Маркса. После лекции на тему «Поэзия великого народа» были прочтены стихи о Китае, переведенные стихов китаянских поэтов Го Мо-жо, Юань Шуй-по, Ли Цзи и Ван Сюэ-бо на туркменский язык.

ОРДЖОНИКИДЗЕ, 3. (Корр. «Правды»). Трудящиеся Северной Осетии готовят широко отмечать столетие со дня рождения выдающегося народного поэта,

основоположника осетинской литературы и литературного языка Коста Хатагуева. На предприятиях, в колхозах, учебных заведениях проводятся беседы, лекции и доклады о жизни и творческом пути поэта.

УЛАН-УДЭ, 3. (Корр. «Правды»). Поэтическое сказание об эпическом герое Гэзэре, подготовленное к печати писателем Нумжиллом Балданом, выпущено в свет Бурятским книжным издательством. Общий объем издания достигает 22 тысяч стихотворных строк.

Е. КНИПОВИЧ.

г. Берлин.

СОХРАНЕНИЕ И УПРОЧЕНИЕ МИРА — главный вопрос нашего времени

Наш девиз —
дружба

Ленинградцы с удовлетворением и гордостью отмечают громадный отклик во всем мире, который вызвала поездка Н. С. Хрущева в США. Результаты его визита, бесед с президентом Д. Эйзенхауэром обнадёживают сотни миллионов людей на всех материках.

Пусть за океаном не всем по вкусу пришлись прямые и честные слова руководителя Советского правительства. Но мы, советские люди, люди труда и мира, на минуту не сомневаемся в том, что голос разума и доброй воли дойдет до сердца американского народа, будет правильно им понят. Советские люди верят, что не за горами то время, когда отношения между Советским Союзом и США потеплеют, станут нормальными, а затем и дружескими.

В «холодной войне» пробита первая большая брешь, которая будет расширяться, и международная атмосфера очистится от черных туч.

Все честные люди на земле поддерживают предложения Советского Союза о всеобщем и полном разоружении.

Поездка Н. С. Хрущева за океан продемонстрировала перед всем миром искреннее стремление нашего великого народа к миру во всем мире.

Трудящиеся Ленинграда, подобно всем советским людям, и дальше всеми силами будут крепить могущество своей социалистической Отчизны. Наши усилия устремлены на то, чтобы досрочно выполнить задания семилетки, достигнуть нового расцвета жизни во всех братских республиках. Коммунистическая партия возглавляет великий поход народа за светлое будущее, за мир на земле. Мы все идем за нашей ленинской партией!

В. ТРУТНЕВ,

Токарь завода «Большевик»,
г. Ленинград.

Гордимся своей Родиной

В истории отношений между двумя великими народами — Советского Союза и Соединенных Штатов Америки открылась новая страница — так трудящиеся Южного Урала оценивают результаты поездки Н. С. Хрущева в США. Мы глубоко уверены в победе простых и здравых идей о возможности мирного сосуществования государств с различным социальным строем. Сторонники мира во всех странах вместе с нами радуются успеху визита Н. С. Хрущева в США.

Челябинские тракторостроители осуществляют технический прогресс на производстве в мирных целях. Мы стремимся дать наиболее совершенные машины сельскому хозяйству, строить комбайны. Нам в этом помогают советские ученые. Зная мирным трудом, мы хотим, чтобы над всеми континентами было безоблачное небо, чтобы «холодной войне» пришел полный крах.

Во главе с родной Коммунистической партией, испытанным вождем народа, советские люди теперь с еще большим подъемом будут бороться за досрочное выполнение величественной программы семилетки — семилетки мирного строительства. Партия, правительство и народ в нашей стране сплочены, как никогда. Мы гордимся тем, что в авангарде борьбы за мир и счастье людей на земле идет наша великая Родина — знаменосец дружбы народов.

Б. ШИХОВ,

Инженер Челябинского
тракторного завода.

Заявление премьер-министра Цейлона

КОЛОМБО, 3 октября. (ТАСС). Премьер-министр В. Даханага устроил сегодня пресс-конференцию для местных и иностранных журналистов. Отвечая на вопрос, как он оценивает результаты поездки Н. С. Хрущева в США и предстоящую поездку президента США Д. Эйзенхауэра в СССР, В. Даханага сказал: Я думаю, что эти визиты являются очень хорошими, и я надеюсь, что они будут полезными для установления прочного мира во всем мире.

Тринадцать дней, проведенных главой Советского правительства в Соединенных Штатах Америки, всколыхнули весь мир. Нескончаемый поток одобрительных откликов на поездку товарища Н. С. Хрущева не оставляет и тени сомнения в том, что громадное большинство человечества горячо приветствует этот исторический визит. Широкие круги общественности всех стран рассматривают обмен визитами между руководителями двух крупнейших держав мира, как начало совместных усилий в поисках путей к сближению Советского Союза и Соединенных Штатов, к укреплению всеобщего мира. Успех законченной поездки Н. С. Хрущева, положительный исход встреч и бесед в Кэмп-Дэвиде вселяли в сердца миллионов людей большие надежды на ликвидацию «холодной войны», на расширение дружественного сотрудничества всех государств и народов.

Эти надежды, как можно судить по сообщениям печати США, разделяются подавляющим большинством американского народа. Миллионы американцев положительно оценивают итоги советско-американских встреч. На пресс-конференции 28 сентября Д. Эйзенхауэр заявил, что визит Н. С. Хрущева положил начало процессу улучшения отношений между СССР и США.

Ожидания многих граждан США образно выразила провинциальная газета «Курэнт», выходящая в городе Хартфорд. Она указывала: «Вполне возможно, что, когда будут писаны учебники по истории нашего времени, встречу Хрущева и Эйзенхауэра назовут таким пунктом в стремительном потоке событий, который знаменует поворот от войны к миру, от смерти к жизни».

Наряду с миллионами миролюбивых американцев есть за океаном и такие люди, которые не желают, чтобы в будущих учеб-

ИСТОЧНИК БОЛЬШИХ НАДЕЖД

П. Ч. МАХАЛАНОВИЧ

Директор Государственного статистического института в Калькутте

Я хочу рассказать о том впечатлении, которое произвело на Индию и другие экономически слаборазвитые страны предложение главы Советского правительства Н. С. Хрущева о разоружении. Прежде всего необходимо подчеркнуть, что ослабление международной напряженности несет такую большую пользу мировой цивилизации, что мы искренне приветствуем это предложение, даже не говоря о той выгоде, которую оно может дать странам Востока, в частности Индии.

У нас в Индии жизненный уровень очень низок. В стране имеется много безработных и полубезработных. Уровень жизни широких масс народа все еще почти столь же низок, как и во времена Акбара, много веков назад.

Резкое повышение уровня жизни в Европе и Америке произошло благодаря значительному увеличению производства при помощи современных машин, которые приводили в движение паром или электричеством. Это стало возможным вследствие прогресса науки и техники.

Также и в Индии повышения уровня жизни можно достичь путем индустриализации. Мы производим ткани и некоторые другие товары широкого потребления уже более чем сто лет. Однако это производство не связано с национальной промышленной революцией, так как оно организовано на базе импортного оборудования. Для производства машин необходим металл, нефть и другие сырьевые материалы. Стоимость этих сырьевых материалов составляет едва лишь 10—15 процентов той цены, которую мы вынуждены платить за покупку необходимых нам машин за границей. Очевидно, мы должны сами производить нужное нам оборудование. Индия сейчас больше всего нуждается в быстром развитии таких ключевых отраслей индустрии, как тяжелое машиностроение, включая производство тяжелого электротехнического и химического оборудования, металлургия, производство электроэнергии и т. д.

Эта задача связана с подготовкой все большего и большего числа ученых и инженеров. Наиболее эффективного использования наших естественных ресурсов можно добиться лишь благодаря дальнейшему увеличению научных исследований как в области теории, так и в практической области. Таким образом, программа развития Индии должна включать четыре основных направления: первое — развитие научно-исследовательской работы; второе — увеличение числа ученых и инженеров; третье — развитие легкой промышленности и четвертое — увеличение производства потребительских товаров.

На первой стадии индустриализации мы испытываем нужду в получении значительной экономической и технической помощи со стороны более развитых стран. В настоящее время такая помощь нам оказывается большинством развитых стран мира. Например, в Бхилае с помощью Советского Союза воздвигается новый металлургический завод мощностью в один миллион тонн стали в год. Но еще более важным является за-

вод тяжелого машиностроения, который начинает строиться также с помощью Советского Союза. Мы особенно рады предоставлению нового советского кредита, так как он даст Индии возможность не только приобрести необходимое оборудование и машины, но и позволит обучить индийских инженеров и техников, а в этом вопросе СССР имеет, по-видимому, самый большой опыт среди всех стран мира.

Прогресс в деле разоружения создал бы лучшие условия для оказания все возрастающей экономической и технической помощи передовым индустриальным государствам странам, отстающим в своем развитии, не создавая в то же время напряженного положения в их собственной экономике. Поэтому Индия и другие экономически слаборазвитые страны кроно заинтересованы в воплощении в жизнь предложения Н. С. Хрущева в возможно более короткие сроки.

Я хочу коснуться и другого аспекта этой проблемы. Слаборазвитые страны обладают огромными естественными ресурсами, которые еще недостаточно ими используются. В течение ста лет колониальной владычества западные державы обеспечили за собой преимущества в разведке и добыче такого рода сырьевых материалов. Социалистические страны обладают своими собственными большими естественными ресурсами. Западные же страны рассматривают свои сферы влияния в экономически слаборазвитых странах Азии и Африки как нечто существенное для своих интересов. Это служит одной из наиболее глубоких причин нынешней международной напряженности. Индустриализация экономически слаборазвитых стран привела бы к ликвидации сфер влияния и, следовательно, являлась бы эффективным средством уменьшения этой напряженности.

Разоружение не только привело бы к укреплению мира во всем мире, но и сделало бы возможным для развитых стран оказывать все возрастающую экономическую и техническую помощь для индустриализации слаборазвитых в экономическом отношении стран, что в свою очередь создавало бы условия для укрепления мира. Каждый шаг в деле решения вопроса о разоружении усиливал бы поток экономической и технической помощи, который значительно помогал бы индустриализации. Каждый шаг в деле индустриализации укреплял бы независимость слаборазвитых стран. Это в свою очередь создавало бы лучшую атмосферу для дальнейшего разоружения.

Наконец, я хотел бы указать, что экономическая помощь, оказываемая двумя лагерями, в условиях полного разоружения превратилась бы в совместно предпринятые усилия. Два лагеря сознательно сотрудничали бы в деле индустриализации слаборазвитых стран. Это, как указал Н. С. Хрущев, могло бы открыть новую эпоху в развитии экономически слаборазвитых стран, если бы даже на оказание им помощи была выделена небольшая часть средств, расходуемых ныне на вооружение.

Великолепные предложения

Президент Сукарно о визите Н. С. Хрущева в США

ДЖАКАРТА, 3 октября. (ТАСС). Президент Сукарно, отвечая на вопросы корреспондента филиппинской газеты «Манила крионикл», сделал заявление по поводу визита Н. С. Хрущева в США.

Мы все нуждаемся в мире, заявил президент, так же остро, как в питании и одежде. Наши внутренние и внешние проблемы могут быть решены только в условиях мира. Зная как президента Эйзенхауэра, так и премьера Хрущева, сказал Сукарно, я убежден, что оба они ищут пути для укрепления мира.

Чем больше будет таких контактов, продолжал президент, имея в виду поездку Н. С. Хрущева в США, тем больше будет надежда на мир...

Его Превосходительство г-ну ВОРОШИЛОВУ

Председателю Президиума
Верховного Совета СССР

МОСКВА, КРЕМЛЬ

От имени суданского народа и правительства позвольте мне, г-н Председатель, передать Вашему Превосходительству и советскому народу наши сердечные поздравления по случаю блестящих достижений советских ученых в запуске второй советской космической ракеты, успешно достигшей поверхности Луны.

ФЕРИК ИБРАГИМ АБДУЛ.
Председатель Верховного Совета
Вооруженных Сил Судана
Хартум, 1 октября 1959 года.

Письмо премьер-министра Камбоджи Народом Сянук

30 сентября посольство СССР в Камбодже получило следующее письмо премьер-министра Камбоджи Народом Сянук:

«С восторженным интересом узнала наша страна о новом успехе советской науки. Достижение Лунником II заданной цели является истинным историческим вехой и несравненным подвигом в истории ракет».

Последовавший менее чем через два года этот успех первого космического полета с Земли на другую планету блестяще продемонстрировал продвижение вперед великой нации в области науки и может рассматриваться как одна из основных ступеней завоевания Вселенной.

Я был бы Вам благодарен, если бы Вы передали по этому случаю Его Превосходительство господину Н. С. Хрущеву и русскому народу законный восторг, который разделяют все мои соотечественники и я сам, мои самые горячие и искренние поздравления.

Мне остается пожелать, повторяя собственные слова выдающегося главы правительства СССР, чтобы эта великая победа была символом наших общих усилий по обеспечению условий мирной жизни для всего человечества».

Прошу Вас, господин посол, принять выражение моего высокого к Вам уважения.

Народом СЯНУК

Благодарность советскому народу

ПУЛИ-ХУМРИ, 3 октября. (ТАСС). Премьер-министр Афганистана Мухаммед Дауд, министр общественных работ Кабир, министр сельского хозяйства Алялат и другие официальные лица, совершающие поездку по северным районам страны, посетили строительство гидроэлектростанции Пули-Хумри, строительством автомагистрали через горный хребт Индукуш и порта Кызыл-Кала на реке Панж. Все эти объекты сооружаются афганскими строителями в тесном сотрудничестве с советскими специалистами.

Сегодня после ознакомления с ходом строительства гидроэлектростанции Пули-Хумри премьер-министр Мухаммед Дауд выразил удовлетворенное ходом строительных работ и заявил: «Я посетил и другие стройки, ведущиеся с помощью советских специалистов, и повсюду остался удовлетворенным ходом работ и достигнутыми результатами». Премьер-министр поблагодарил советский народ за дружеское отношение и сотрудничество с Афганистаном в деле развития экономики страны.

«Путь к всеобщему главу правительства открыт»

ЛОНДОН, 3 октября. (ТАСС). Сегодня в штаб-квартире консервативной партии в Лондоне состоялась пресс-конференция премьер-министра Англия Макмиллана.

Отвечая на вопросы корреспондентов, английский премьер заявил, что, по его мнению, путь к всеобщему главу правительства открыт и что осталось только договориться по техническим вопросам: где провести такое совещание, когда и в каком составе.

Взрыв ракеты «Поларис»

НЬЮ-Йорк, 3 октября. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс с мыса Канаверал, вчера опытная ракета «Поларис» для запуска с подводных лодок взорвалась в большой высоте над Атлантическим океаном. Взрыв произошел спустя 20 секунд после запуска.

О чем свидетельствует выступление военного министра США?

Не успели просохнуть чернила на документе о результатах встречи Н. С. Хрущева и Д. Эйзенхауэра, как уже наплывали люди, которым не по душе положительное значение этой встречи. К числу их относятся и г-н Брайер. Эти люди боятся, как бы начавшееся потепление не перешло в настоящую оттепель.

Подобные выступления звучат диссонансом по отношению к настроениям народов, всех тех, кто стремится к ослаблению напряженности и хочет настоящего мира, хороших отношений между Советским Союзом и Соединенными Штатами, нормальных отношений между всеми государствами.

Глава Советского правительства указывал в своей речи на митинге трудящихся Москвы 28 сентября: «...В Америке есть силы, которые действуют не в одном направлении с президентом. Эти силы стоят за продолжение «холодной войны» и гонки вооружений».

Испуганные знаменательными сдвигами в американском общественном мнении, борники «холодной войны» стремятся подорвать растущую тягу американцев к добрососедскому сотрудничеству со странами социализма. Всякому понятно, что хвастливые речи о военной мощи США, угрозы и выпады по адресу социалистического лагеря идут во вред нормализации отношений между Востоком и Западом.

«Пусть ляжет те, кто хочет продолжать «холодную войну», — говорит товарищ Н. С. Хрущев. — Их не поддержат простые люди земли, их не поддержат те, кто обладает разумом человека».

ОБОЗРЕВАТЕЛЬ.

Пусть флаг СССР и США всегда будут рядом!

— говорит министр земледелия США г-н Э. Т. Бенсон

Гостиный в СССР министр земледелия США г-н Э. Т. Бенсон с семьей и сопровождавшими его лицами 3 октября отбыл на самолете из Москвы в Финляндию. На Внуковском аэродроме гостей провожали министр сельского хозяйства СССР В. В. Мацкевич, первый заместитель министра И. С. Волченко, ответственные работники министерства, временный поверенный в делах США в СССР г-н Эдуард Фриер, представители советской и иностранной печати, радио и телевидения.

Мне очень приятно, — заявил г-н Бенсон на утренней перед отъездом пресс-конференции, — видеть рядом флаги СССР и США, и я надеюсь, что они и в дальнейшем всегда будут находиться рядом, символизируя дружбу, братство и взаимопонимание наших народов. Задолго тому является знаменательная встреча Эйзенхауэра и Хрущева. И несмотря на то, что сегодня в Москве выпал первый снег, международная обстановка несомненно стала теплее.

Разумно расходовать бюджет ООН

НЬЮ-Йорк, 3 октября. (ТАСС). Параллельно с заседаниями XIV сессии Генеральной Ассамблеи ООН проходит заседание ее комитетов. Вчера на заседании Комитета по административным и бюджетным вопросам продолжались прения по вопросу о бюджетной смете Организации Объединенных Наций на 1960 год.

Выступивший в прениях представитель Советского Союза обратил внимание комитета на то, что в течение последних нескольких лет бюджет ООН расходуется совершенно необоснованно, средства ООН идут на финансирование таких мероприятий и органов, созданных в нарушение Устава ООН, которые заставляют не связаны ни с задачами поддержания мира и безопасности, ни с оказанием экономической помощи нуждающимся государствам. Нужно, заявил советский представитель, прекратить финансирование специальных органов, созданных в целях обострения отношений между странами, — таких, как комиссия ООН по Корею или так называемый представитель ООН по Венгрии. Сохранение подобного рода специальных комитетов, подчеркнул он, являющихся порождением «холодной войны», особенно нетерпимо сейчас, когда наступило смягчение международной напряженности.

В целях улучшения деятельности аппарата ООН и придания ему большей гибкости и оперативности, а также в целях разумной экономии средств представитель СССР предложил установить бюджет ООН на 1960 год на 10—15 процентов меньше уровня расходов в 1958 году. В заключение он заявил, что советская делегация готова рассмотреть и обсудить любое предложение, направленное на то, чтобы за счет сокращения административных и оперативных расходов ООН увеличить оказание технической и экономической помощи слаборазвитым странам, особенно тем странам, которые недавно освободились от колониальной зависимости.

НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

Боннские пристяжки грызут удила

Развитие международных отношений вступило в ту решающую фазу, когда от политических лидеров Востока и Запада народы требовательно ждут объединенных усилий, чтобы навсегда засыпать окопы «холодной войны». Однако в Западной Германии силы милитаризма и сейчас мало бросают открытый вызов миру. Боннский военный министр Штраусс заявил, например, что идет о всеобщем и полном разоружении непримиримо, поскольку она исходит от Советского Союза.

К оголтелой реваншистской кампании, с особой силой развернувшейся по всей Западной Германии в последние недели, открыто присоединились ответственные деятели правительства ФРГ, члены западногерманского парламента и высшие офицеры бундесвера. Это нашло свое подтверждение на состоявшейся на днях в Букстехуде (близ Гамбурга) встрече членов организации «Землячества судетских немцев». В этом реваншистском слете приняли участие боннский министр Зеббом, высшие офицеры западногерманского бундесвера, представители местных властей. В Букстехуде прозвучали наглые требования присоединить часть чехословацкой территории к Западной Германии и чуть ли не установить «новый порядок» в Европе!

Участники реваншистской встречи в Букстехуде открыто выступили за перемещение границы по Одеру — Нейссе. Знаменательно, что в этой враждебной демонстрации против Польской Народной Республики с реваншистскими лозунгами выступил боннский статс-секретарь Нам. Как видно, в Бонне так думает не один только статс-секретарь. В середине сентября, сообщает западногерманское агентство ДПА, министр по делам перемещенных лиц Оберлендер категорически заявил, что правительство ФРГ «никогда не откажется от немецких восточных областей». Нынешний боннский министр своими подстрекательскими заявлениями невольно напоминает о своем темном прошлом гауптштурмфюрера фашистских войск СС. Недавно в этой связи в западногерманской прессе был сделан недвусмысленный намек на то, что

Оберлендер летом 1941 года в чине старшего лейтенанта батальона особого назначения «Нахтигаль» участвовал в массовых убийствах, совершенных гитлеровцами в оккупированном Львове.

О ближайших целях и программе «максимум» боннских реставраторов политики «нацистского Востока» открыто выливаются и партийные коллеги канцлера ФРГ. Так, депутат бундестага от ХДС представитель так называемого «Союза изгнанных» Крюгер заявил на встрече реваншистов в Эйтине, что в качестве первого этапа следует осуществить захват ГДР. Крюгеру вторит депутат ландтага Баварии П. Вюрлер. Зарвавшийся милитарист с депутатским мандатом заявил, что завоевание территории «на Востоке» является «вопросом судьбы немецкого народа», который необходимо «окончательно решить» в 1959 году.

Призывы к новому «походу на Восток», поддерживаемые официальными кругами Бонна, не могут не привлечь к себе настороженного внимания общественности стран, на которые во время минувшей войны обрушились удары гитлеровской военной машины. «Многие спрашивают», — сказал в своем выступлении Н. С. Хрущев, — почему Советский Союз так беспокоит вопрос о ликвидации остатков второй мировой войны? Ведь это дело давнее! Скажу вам прямо — мы не боимся германского милитаризма, но мы хорошо знаем его коварные повадки и нравы. Отсутствие мирного договора создает атмосферу, в которой поднимаются реваншистские настроения».

Курс, которым продолжает следовать Бонн, игнорируя изменения в международной обстановке и поощряя раздувание военного психоза в Западной Германии, свидетельствует о том, что правящие круги ФРГ не желают покидать окопы «холодной войны». Такая позиция Бонна вызывает глубокое беспокойство среди широких масс населения ФРГ.

В. МЕНЬШИКОВ.

ВОПРОСИ ВЕЛЕНИЮ РАЗУМА

никах истории появилась замечательная страница о ликвидации «холодной войны». Речь идет не только о фабрикации оружия, от которых никто не ожидает проявления радости в дни наметившегося потепления международного климата. Мало кто улавливает и то обстоятельство, что органы американской печати, связанные с военно-промышленными кругами, предпринимая явно инспирированные попытки посеять сомнения и неверие в возможность ослабления международной напряженности.

Но нельзя не подивиться странному поведению некоторых деятелей, занимающих ответственные посты в официальном Вашингтоне. 27 сентября, в тот самый день, когда весь мир с радостью узнал об успехе в Кэмп-Дэвиде, американское агентство Юнайтед Пресс Интернейшнл передало выдержки из выступления военного министра США Уилбера Брайера. Это выступление выглядело так, будто не было на свете договоренности об обмене визитами между главами правительств СССР и США. Будто не было ни важных встреч руководителей двух великих держав, ни их согласия с тем, что все неурегулированные международные вопросы должны решаться мирными средствами, путем переговоров. Все в этой речи находилось в полном противоречии и с буквой, и с духом совместного советско-американского коммюнике.

Военный министр США открыто говорит языком «холодной войны». Кому не ясно, что в наше время недостойно и недопустимо выступать с такими сомнительными метафорами, как «черная тень коммунистической агрессии, омрачающая землю»? Это ведь как раз та самая риторика «холодной войны», которая, по словам американского еженедельника «Нейшн», «смертельно надоела многим американцам». Сегодня

ни один американский политический деятель, дорожащий своим престижем, не решится прибегнуть к подобной общеталой терминологии. Миротворцы Советского Союза — это истина, которая стала аксиомой даже на страницах реакционных американских газет. Известный обозреватель Дрю Пирсон призывает американцев не ставить под сомнение искренность стремления СССР к миру. «Г-н Хрущев ясно показал, что он хочет мира и соглашения», — подчеркивает корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс» Солсбери. Ему вторит осведомленный обозреватель той же газеты Джеймс Рестон, отмечая, что советский премьер «убеждает многих лиц, занимающих высокие положения в правительстве США, что он искренне уверен в необходимости избежать войны».

Так зачем же г-н Брайер заводит речь о том, во что давно уже перестали верить его соотечественники? Оказывается, мифическая «черная тень» понадобилась министру для того, чтобы оправдать гонку вооружений. Пока существует эта «черная тень», заявляет он, «Америка должна содержать мощные вооруженные силы». Нетрудно понять, куда целит Брайер: он обосновывает невозможность разоружения.

Известно ли военному министру, что в советско-американском коммюнике записано, что правительства СССР и США прилагают все усилия к достижению конструктивного решения проблемы всеобщего разоружения? Президент США заявил в послании главы правительства СССР: «Мы разделяем надежду, что можно добиться конкретного и существенного прогресса в важной области разоружения». Высказывания же Брайера означают прямо противоположное: никаких надежд на разоружение!



Радиопромышленность Китайской Народной Республики выпускает высококачественные радиоприемники различных марок. На снимке: сборочный конвейер Шанхайского радиозавода. Фото-Са Дао-лина. (Агентство Синьхуа).

Человек, украшающий землю

РЕПОРТАЖ

ПОСЛЕ ГУДКА

Десять лет ГДР

Юбилейная выставка в Москве

Напряженно встала осенью 1940 года Голодная степь новоселов из колхоза «Яйрат» Андийской области. Они пришли сюда добровольцами, чтобы освоить новые земли. Непроходимой степной стоял камыш. Рубили, строили из него немудреные жилища. Своей новой колхоз новоселы назвали именем Владимира Ильича Ленина.

С утра до позднего вечера, а порой и ночи напролет расчищали для будущих посевов землю Ганисер Юнусов. Весной следующего года его звание заселяло хлопчатником первые восемнадцать гектаров. А когда урожай созрел, зерно собралось по 45 центнеров с гектара! Это был невиданный в здешних местах урожай. Г. Юнусов повел в Голодную степь и полюбил ее.

С тех пор прошло девятнадцать лет. Не узнать сейчас колхоз имени Ленина. Сотни благоустроенных домов в его поселке утопают в цветах и зелени. Посевные площади превращают четыре тысячи гектаров. Из них 2.700 гектаров занято хлопчатником. И в этом большая заслуга Ганисера Юнусова. Около пятисот гектаров отводал он болот и камышей этот замечательный человек, Герой Социалистического Труда.

Как-то Ганисер посадил вокруг посевов фруктовые деревья и виноград. И когда подрастали, зашелестели листья молодые саженцы, пришел к своему другу, председателю колхоза Самбу Назарову, с которым променял первую борозду в Голодной степи, и сказал:

— Послушай, Саб-ака, а почему бы нам не иметь в колхозе своего сада?

— Сад нужен, Ганисер, согласен, но не в свободной форме. Ты знаешь, все земля под хлопком.

— А если я найду? Сделаю так: земли моей бригады займем под сад, а я освою новый участок.

Сейчас в колхозном саду на восьмидесяти гектарах растут виноград, стоят оттопченные плодами яблоны и груши.

Не один раз коммунист Ганисер Юнусов, поднимая новые земли, переходил осваивать другие массивы. Вот и в прошлом году он оставил свою лучшую в колхозе бригаду, где проработал восемь лет, взял неосвоенный пятидесятигектарный участок, возродил его к жизни и вывел высокий урожай. А в этом году еще прибавил к участку 32 гектара. Эти 82 гектара возделывают всего шестнадцать человек.

...По полю, словно покрытому снегом, плывут хлопкоборочные машины. Бригада Г. Юнусова убирает урожай. Весной ганисерцы дали полную выработку на каждом гектаре по пятидесяти центнерам белого золота.

— Свои обещания мы выполняем, — говорит 55-летний бригадир. — Дадим по 57 центнеров!

С. СОКОВОЛА.
(Корр. «Правды».)Колхоз имени Ленина
Гулистанского района,
Ташкентской области.

Морские верхолазы

В открытом море бушует шторм. Его отголоски докатываются до бухты Золотой Рот. Правда, волне здесь негде разгуляться, но резкий ветер поднимает на воде крупную рябь, свистит в мачтах судов, стоящих у причалов.

Плавное покачивается на волнах большой прямоугольный понтон, приткнувшийся к берегу недалеко от кораблей. На его палубе возвышается серая стальная коробка, от которой уходит вверх 50-метровая ажурная стрела. И понтон, и коробка, внутри которой размещены мощные лебедки и механизмы управления, и стрела — все это, вместе взятое, и есть плавучий кран.

На вершине стрелы то и дело вспыхивают огоньки электросварки. Палуба крана чуть колеблется от ударов волн и ветра, а стрела раскачивается очень сильно, порывисто, она вздрагивает, туго натянутые вдоль нее тросы пропигируют звенит. Отважные люди работают в такую погоду наверху!

— Наша специальность так и называется: морские верхолазы, — рассказывает старший мастер по монтажу кранов Валентин Григорьевич Петров. — Встретить их можно почти в каждом порту. Наш дальневосточный участок ведет работы в гаванях Тихого океана и Восточной Арктики. Морские верхолазы трудятся в Певеке, Тини, Петропавловске-Камчатском, Корсакове. Находясь — везде, куда поступает новое портовое оборудование.

Нелегко работать над морем на высоте многоэтажного дома. Вспомогательный кран поднимает стальную конструкцию весом 75—100 тонн. Она раскачивается на ветру, на плавучий кран набегает волна.

Вспыхивают электросварки на вершине стрелы превращаются. По крутому трапу ловко спустился вниз высокий, крепкий мужчина в телогрейке, брезентовых рукавицах, перепопанный широким предохранительным ремнем.



Сигнал, возвещающий о конце смены, разносится по пролетам цеха раньше обычного. Металлурги имеют все основания быть довольными: цех перешел на сокращенный рабочий день, а продукция выпускается больше, чем при восьмичасовом.

— Когда я впервые вернулся домой на час раньше, жена была удивлена. А теперь привыкла, хорошо! — весело рассказывает электросварщик Алексей Федорович Никитин. — Час вроде и невеликий, а сколько радости приносит он рабочему человеку... Это — великое завоевание. Об этом еще Ильич метал.

Алексей Федорович относится к тем людям, которые умеют дорожить временем, и дополнительный час, появившийся в его личном бюджете, пришелся кстати: он учится на втором курсе заочного института. Но не только для занятий полезны Никитину эти шестидесять минут. Они нужны и семье. Вместе с женой — Розей Мингазеддиной, тоже работницей, он воспитывает четырех ребятишек. Утром их надо развести по садкам и яслям, а вечером — доставить домой. На это тоже нужно время, и теперь его стало больше. Особенно рады ребята. Папа с мамой чаще с ними гуляют, ходят в кино, читают книжки.

После смены вместе с начальником цеха мы несколько минут стоим у заводских ворот. Машинисты уже переоделись и вышли на улицу. Интересно, куда они держат путь? Среди густого потока мы искали своих знакомых — рабочих сталелитейного цеха. Одним из первых появился у ворот формовщик Владимир Коканкин. Его легко узнать по солдатской вышивке — он совсем недавно вернулся в родной цех после службы в армии. Куда он направляется, спрашивать не надо, понятно и так: в школу рабочей молодежи. Об этом свидетельствуют книги и тетради в его руке. С ним рядом шагает кузнец Николай Засорин — человек семейный, которому перевалило уже за четвертый десяток. И этот рабочий человек не отстает от Коканкина — тоже учится. Молодая стерженка Наталья Калинина и рассыльная Галина Коновалова повернули к библиотеке: там получили новинки. Крайний шину Косенкову жгут друзья на стадионе.

Она «без пяти минут» чемпион города по велосипеду, — сообщает начальник цеха. — А все тот веселый паренек — электромонтер Алеша Савин — наш лучший плывун. Сегодня в клубе вечер, и он непременно порадует друзей своим вдохновенным искусством.

Дружный гул, в обнимку шагают сталевары. Впереди — бригадир Василий Егоров. Судя по тому, как разительно он смеется, настроение у него отличное.

Тут царство металла. Стальные карнасы, куда ни посмотришь, вздымаются, авьсь. Тут трудится славный народ — верхолазы. Что смелостью спорить с орлами, взялись...

Это было очень неожиданно: слушать теплые, проникновенные стихи здесь, на палубе недавно смонтированного крана, стихи, написанные мастером-верхолазом для товарищей по работе.

К концу обещанного перекура на кран пришел левый, пожилой моряк.

— Выручайте, ребята! — попросил он. — Надо у катера сменить винт. На час всего и работы, а если идти в док, несколько суток потратится. Вам же все равно кран испытывать: вот и поднимите нашу «малышку». Весит катер всего 36 тонн — пустяк для вашего 50-тонного крана!

— Выручим? — спросил Петров у Ченского.

— Выручим! — ответил тот. Вскоре застропленный стальными тросами катер уже поначинался над водой, а еще через несколько минут лежал на палубе плавучего крана. Моряки без промедления приступили к смене винта...

...Напряженная работа морских верхолазов — лучший показатель того, как быстро растет оснащение портов Тихого океана. В ближайшие годы резко возрастет объем морских перевозок на Дальнем Востоке, и монтажники выносят свой посильный вклад в дело семилетия.

В. СОРОКИН.
(Корр. «Правды».)
г. Владивосток.

СПУТНИК В ПОЛЕТЕ

На шесть часов утра 4 октября третий искусственный спутник совершил 7.184 оборота вокруг Земли. 6 октября спутник можно наблюдать утром от 28 до 66 градусов северной широты и вечером от 55 до 66 градусов южной широты. (ТАСС.)

БУДУЩИЕ АСТРОНАВТЫ.

Фотосъемка В. Витюкова. (Сталино.)

Стале и тейный цех завода тяжелого машиностроения в г. Электростали, где много лет трудится сварщик Никитин (снимок слева), одним из первых на предприятии перешел на сокращенный рабочий день. И сделано это после тщательной подготовки к минимуму сведен ручной труд, на ряде участков внедрены новые механизмы. В результате более чем на двадцать процентов возросла выплавка стали. Зарплата рабочих в цехе не снизилась, а поднялась почти на три процента.

— С учением тоже стало куда лучше, — говорит начальник цеха Александр Прокофьевич Смирнов. — Нынешней осенью в среднюю школу вновь пошли двадцать три рабочих. В прошлом году со многими из них беседовали, но в ответ слышали одно: «Трудно, времени мало...». Теперь сами сели за парты.

Переход на семичасовой рабочий день встречен здесь с огромной радостью. Он расширяет возможности для работы над собой, для занятий в школах, в кружках. Ведь в цехе сейчас учится каждый третий рабочий. Иные, подобно сварщику Никитину, без отрыва от производства приобретают в вузах инженерные знания, другие занимаются в техникуме, третьи учатся в средних школах, очень многие повышают свой идейно-политический уровень в сети партийного просвещения. А сколько людей ходят в народный университет культуры, увлекаются спортом, одают досуг художественной самодеятельности. Их просто не перечесть! Така к знаниям, к искусству, любви к хорошей книге — одна из самых характерных черт советского рабочего.

Потом дети подбегают к окну и долго смотрят вслед Алексею Федоровичу. Он быстро шагает по залитой светом улице. Родина открыла перед ним все дороги и с материнской щедростью отдает ему все свои дары, и один из них — самый короткий в мире рабочий день.

Д. ЗАРАПИН.
(Спец. корр. «Правды».)
Фото А. Пахомова.

г. Электросталь.

идет о «материях весьма высоких». И говорит о них простой сварщик, прежний чернорабочий, когелар, прошедший всю войну от первого до последнего дня на фронте. Ребятишки счастливо присаживаются отца до дверей, — они не задерживают отца, папа идет в институт!

Потом дети подбегают к окну и долго смотрят вслед Алексею Федоровичу. Он быстро шагает по залитой светом улице. Родина открыла перед ним все дороги и с материнской щедростью отдает ему все свои дары, и один из них — самый короткий в мире рабочий день.

Д. ЗАРАПИН.
(Спец. корр. «Правды».)
Фото А. Пахомова.

г. Электросталь.

идет о «материях весьма высоких». И говорит о них простой сварщик, прежний чернорабочий, когелар, прошедший всю войну от первого до последнего дня на фронте. Ребятишки счастливо присаживаются отца до дверей, — они не задерживают отца, папа идет в институт!

Потом дети подбегают к окну и долго смотрят вслед Алексею Федоровичу. Он быстро шагает по залитой светом улице. Родина открыла перед ним все дороги и с материнской щедростью отдает ему все свои дары, и один из них — самый короткий в мире рабочий день.

Д. ЗАРАПИН.
(Спец. корр. «Правды».)
Фото А. Пахомова.

г. Электросталь.

идет о «материях весьма высоких». И говорит о них простой сварщик, прежний чернорабочий, когелар, прошедший всю войну от первого до последнего дня на фронте. Ребятишки счастливо присаживаются отца до дверей, — они не задерживают отца, папа идет в институт!

Потом дети подбегают к окну и долго смотрят вслед Алексею Федоровичу. Он быстро шагает по залитой светом улице. Родина открыла перед ним все дороги и с материнской щедростью отдает ему все свои дары, и один из них — самый короткий в мире рабочий день.

Д. ЗАРАПИН.
(Спец. корр. «Правды».)
Фото А. Пахомова.

г. Электросталь.

идет о «материях весьма высоких». И говорит о них простой сварщик, прежний чернорабочий, когелар, прошедший всю войну от первого до последнего дня на фронте. Ребятишки счастливо присаживаются отца до дверей, — они не задерживают отца, папа идет в институт!

Потом дети подбегают к окну и долго смотрят вслед Алексею Федоровичу. Он быстро шагает по залитой светом улице. Родина открыла перед ним все дороги и с материнской щедростью отдает ему все свои дары, и один из них — самый короткий в мире рабочий день.

Д. ЗАРАПИН.
(Спец. корр. «Правды».)
Фото А. Пахомова.

г. Электросталь.

идет о «материях весьма высоких». И говорит о них простой сварщик, прежний чернорабочий, когелар, прошедший всю войну от первого до последнего дня на фронте. Ребятишки счастливо присаживаются отца до дверей, — они не задерживают отца, папа идет в институт!

Потом дети подбегают к окну и долго смотрят вслед Алексею Федоровичу. Он быстро шагает по залитой светом улице. Родина открыла перед ним все дороги и с материнской щедростью отдает ему все свои дары, и один из них — самый короткий в мире рабочий день.

Д. ЗАРАПИН.
(Спец. корр. «Правды».)
Фото А. Пахомова.

г. Электросталь.



Спортивный автомобиль «Вартбург» — один из экспонатов выставки. Фото В. Володина.

марки «Карл Цейс, Пена», пользующийся мировой известностью саксонский фарфор, телевизоры, комбинированная мебель, мотоциклы, игрушки...

Ежедневно в этом зале будет проводиться демонстрация моделей одежды 1960 года. И, наконец, оборудуется зал, отражающий достижения ГДР в области культуры, образования, здравоохранения и спорта. В этом зале можно будет увидеть для себя любители туризма.

В специальном кинозале будут показаны технические и научно-популярные фильмы.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ 3% ВНУТРЕННИЙ ВЫИГРЫШНЫЙ ЗАЕМ

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

71-го тиража выигрышей, состоявшегося 30 сентября 1959 года в г. Москве. Выигрыши выпали на следующие номера серии и облигаций во всех тринадцати разрядах займа:

| №№ серий | №№ облигаций | Размер выигрыша в рублях | №№ серий | №№ облигаций | Размер выигрыша в рублях | №№ серий | №№ облигаций | Размер выигрыша в рублях | №№ серий | №№ облигаций | Размер выигрыша в рублях |
|----------|--------------|--------------------------|----------|--------------|--------------------------|----------|--------------|--------------------------|----------|--------------|--------------------------|
| 000735 | 1—50 | 400 | 034467 | 13* | 5.000 | 058404 | 18* | 5.000 | 083437 | 34* | 5.000 |
| 002927 | 17* | 5.000 | 035078 | 1—50 | 400 | 059236 | 44* | 5.000 | 083840 | 34* | 5.000 |
| 003111 | 1—50 | 1.000 | 035462 | 27* | 5.000 | 060096 | 44* | 5.000 | 084174 | 1—50 | 400 |
| 003423 | 22* | 5.000 | 036208 | 18* | 5.000 | 060721 | 1—50 | 400 | 084240 | 1—50 | 400 |
| 003650 | 1—50 | 400 | 036669 | 06* | 10.000 | 061775 | 12* | 5.000 | 085243 | 46* | 25.000 |
| 004084 | 40* | 5.000 | 036872 | 1—50 | 400 | 062221 | 1—50 | 1.000 | 085716 | 1—50 | 1.000 |
| 006599 | 1—50 | 400 | 038069 | 48* | 5.000 | 062381 | 43* | 10.000 | 087602 | 1—50 | 400 |
| 007804 | 28* | 10.000 | 039123 | 1—50 | 400 | 063166 | 49* | 5.000 | 088076 | 1—50 | 400 |
| 007970 | 1—50 | 1.000 | 040177 | 19* | 10.000 | 063742 | 08* | 5.000 | 088666 | 1—50 | 1.000 |
| 008029 | 02* | 5.000 | 040994 | 1—50 | 400 | 064869 | 1—50 | 400 | 088864 | 27* | 5.000 |
| 008621 | 45* | 10.000 | 041809 | 1—50 | 400 | 064997 | 1—50 | 400 | 089295 | 1—50 | 1.000 |
| 009168 | 1—50 | 400 | 042430 | 1—50 | 400 | 065505 | 1—50 | 400 | 089598 | 26* | 5.000 |
| 009791 | 1—50 | 400 | 042807 | 25* | 5.000 | 065766 | 1—50 | 400 | 089803 | 01* | 5.000 |
| 009905 | 04* | 10.000 | 043539 | 33* | 50.000 | 065766 | 1—50 | 400 | 089785 | 03* | 10.000 |
| 012877 | 1—50 | 400 | 044795 | 07* | 5.000 | 066477 | 1—50 | 1.000 | 090214 | 45* | 5.000 |
| 012873 | 06* | 5.000 | 045437 | 24* | 10.000 | 067049 | 24* | 5.000 | 090314 | 43* | 10.000 |
| 013472 | 31* | 5.000 | 046100 | 39* | 10.000 | 067260 | 07* | 10.000 | 090780 | 1—50 | 400 |
| 013498 | 49* | 25.000 | 046902 | 47* | 25.000 | 068558 | 14* | 5.000 | 091059 | 41* | 5.000 |
| 013772 | 47* | 5.000 | 046998 | 33* | 5.000 | 068616 | 37* | 10.000 | 091380 | 06* | 10.000 |
| 016325 | 45* | 5.000 | 047555 | 50* | 5.000 | 068846 | 22* | 5.000 | 092132 | 1—50 | 400 |
| 016590 | 35* | 5.000 | 047996 | 12* | 5.000 | 070367 | 1—50 | 400 | 092193 | 26* | 10.000 |
| 016780 | 06* | 5.000 | 048038 | 1—50 | 400 | 070378 | 02* | 5.000 | 092232 | 02* | 10.000 |
| 019162 | 14* | 5.000 | 048383 | 1—50 | 400 | 070587 | 13* | 5.000 | 092317 | 29* | 5.000 |
| 019415 | 1—50 | 400 | 048540 | 13* | 5.000 | 071501 | 41* | 5.000 | 092413 | 13* | 5.000 |
| 019736 | 1—50 | 400 | 049612 | 1—50 | 400 | 071956 | 24* | 5.000 | 092851 | 38* | 10.000 |
| 020240 | 01* | 5.000 | 049867 | 1—50 | 1.000 | 072113 | 1—50 | 1.000 | 093627 | 1—50 | 400 |
| 021400 | 23* | 10.000 | 050022 | 1—50 | 400 | 072395 | 30* | 5.000 | 093754 | 1—50 | 1.000 |
| 021761 | 32* | 5.000 | 050081 | 45* | 5.000 | 073604 | 31* | 5.000 | 094727 | 36* | 5.000 |
| 022245 | 01* | 10.000 | 050253 | 1—50 | 1.000 | 074696 | 37* | 10.000 | 095584 | 20* | 10.000 |
| 023919 | 49* | 5.000 | 050620 | 26* | 5.000 | 074912 | 36* | 5.000 | 095658 | 46* | 10.000 |
| 024347 | 1—50 | 400 | 050672 | 08* | 5.000 | 075586 | 39* | 5.000 | 097198 | 1—50 | 400 |
| 024799 | 37* | 5.000 | 051086 | 1—50 | 400 | 076534 | 24* | 5.000 | 098550 | 26* | 50.000 |
| 026798 | 27* | 5.000 | 051996 | 33* | 5.000 | 076960 | 24* | 5.000 | 098761 | 1—50 | 400 |
| 026872 | 16* | 5.000 | 052238 | 29* | 5.000 | 077133 | 35* | 5.000 | 098775 | 48* | 5.000 |
| 026938 | 22* | 5.000 | 052609 | 1—50 | 400 | 077151 | 32* | 5.000 | 098986 | 28* | 5.000 |
| 027190 | 25* | 5.000 | 053304 | 24* | 5.000 | 077239 | 1—50 | 1.000 | 099222 | 28* | 5.000 |
| 027618 | 1—50 | 400 | 053570 | 1—50 | 400 | 078248 | 47* | 5.000 | 099341 | 08* | 5.000 |
| 028054 | 1—50 | 400 | 054679 | 05* | 5.000 | 079118 | 42* | 10.000 | 099548 | 36* | 5.000 |
| 029193 | 40* | 10.000 | 055349 | 28* | 25.000 | 079829 | 26* | 5.000 | 099604 | 1—50 | 1.000 |
| 030426 | 1—50 | 400 | 055608 | 25* | 5.000 | 080336 | 1—50 | 400 | 099906 | 1—50 | 400 |
| 031345 | 11* | 5.000 | 055842 | 09* | 10.000 | 080397 | 35* | 5.000 | 099912 | 30* | 10.000 |
| 032022 | 19* | 5.000 | 057485 | 41* | 25.000 | 081049 | 1—50 | 1.000 | 099920 | 47* | 5.000 |

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 400 рублей.

В таблице указаны выигрыши на двухтрубные облигации. По облигация